

SB

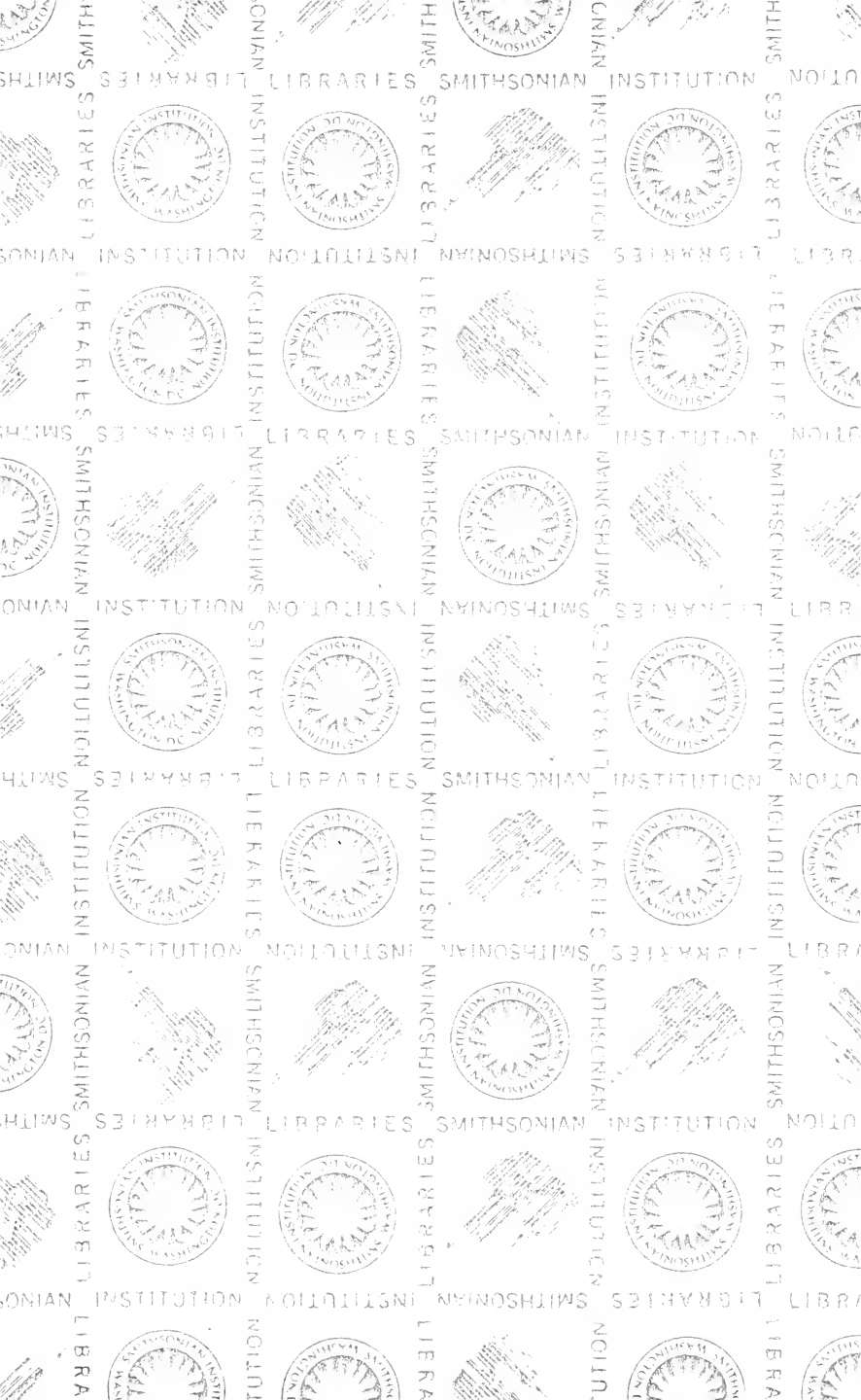
945

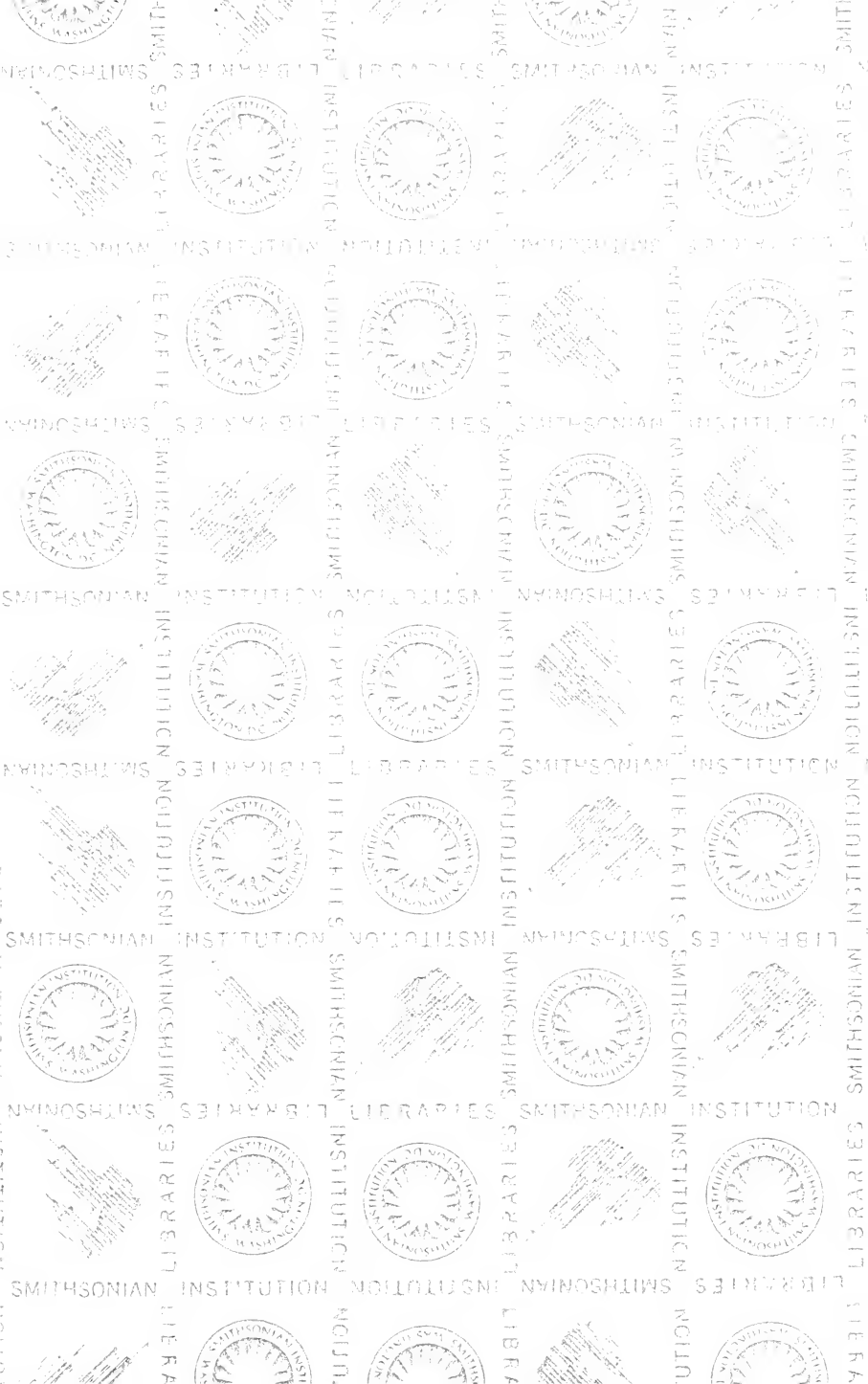
L63S37

1908

ENT

SMITHSONIAN  
LIBRARIES







# Raupenkalender.

Nach den Futterpflanzen geordnet

für das

mitteleuropäische Faunengebiet.

Zusammengestellt

von

**Carl Schreiber, Erfurt,**

Oberzahmeister,

Mitglied mehrerer entomologischer Vereine, korrespondierendes Mitglied  
der Gartenbau-Vereine zu Halle a S. und Erfurt.



---

Zweite vermehrte Auflage.

---

Herausgegeben von **C. Schreiber** und **O. Rapp.**

Im Selbstverlage v. **O. Rapp, Erfurt.**

---

Druck von **Hermann Schütz, Langensalza.**

Mitglied 1632.

Entomologische :  
 Spezialdruckerei  
 Kunstdruckerei :  
 Buchdruckerei :



**J. HIRSCH**  
 BERLIN C. 2,  
 Spandauer Brücke 6

**GROENIA**  
 Umgeb. Mitaa

**Akbas**  
 Asia minor  
 ostl. Staete

Empfehle

**Adana**  
 Asia minor  
 ostl. Staete

**Kaiserin**  
 Njong-Fuan  
 Sibirisch-Asien

**POLONIA**  
 Umgeb. Loda

**Guhlek**  
 Asia minor  
 ostl. Staete

**Sammlungs-  
 Etiketten**

**Everek**  
 Asia minor  
 ostl. Staete

**Kaiserin**  
 Njong-Fuan  
 Sibirisch-Asien

paläarktischer Coleopteren

in ca. 25 Liefer. à 55 Pf. franko  
 10 „ à 5 Mk. „

paläarktischer Lepidopteren

in ca. 20 Liefer. à 55 Pf. franko  
 = komplett Mk. 7,50 =

Rand-  
 Etiketten

Fortsetzung  
 Kasten No.

Fundort-  
 Etiketten

auf feinst. Papier in einzig dastehender Ausföhr. zu billigst. Preisen.

1	2	3	4	5	<b>Zahlenreihen</b>	600	700	800	900	1000
---	---	---	---	---	---------------------	-----	-----	-----	-----	------

unentbehrlich für Tausch u. Sammlung von 1—1000 à 20 Pf. franko  
 „ 1—5000 à 60 „ „

**Tauschlisten**

Oktav-Format, praktisch vorgedruckt, zweiseit. 30 St. 50 Pf. franko.

Zum Versand **Aufklebezettel** Zum Versand

Vorsicht! Bitte nicht werfen! Inhalt: Präparierte Insekten! u. s. w.  
 50 Stück . . . . . 50 Pf. franko.

**Drucksachen**

jeder Art, wie Kataloge, Preisblätter, Avise, Rechnungen, Briefbogen,  
 Kuverts, Postkarten, Theater-Billetts u. s. w.  
 empfehle ich in nur **sauberster** und **modernster** Ausführung.

**Muster franko.**

# Raupen-Kalender.



Nach den Futterpflanzen geordnet  
für das  
mitteleuropäische Faunengebiet.

Zusammengestellt

von

**Carl Schreiber, Erfurt,**

Oberzahlmeister,

Mitglied mehrerer entomologischer Vereine, korrespondierendes Mitglied  
der Gartenbau-Vereine zu Halle a/S. und Erfurt.

Verlag **O. Rapp, Erfurt.**



Druck von Hermann Schütz, Langensalza.

Mitglied 1672.





## Vorwort.

Verschiedene Fälle und auch so manche Anregung von Sammlern haben mich veranlasst, ein Taschenbuch für Raupensammler bezw. für Züchter zusammenzustellen, woraus ersichtlich sein soll, welche Raupen auf den einzelnen Pflanzenarten vorkommen unter Angabe der Monate, in welchen die Raupen leben.

Es wird wohl manchem Sammler schon vorgekommen sein, dass er auf einer Exkursion nach ihm nicht ganz bekannten Gegenden nicht immer weiss, welche Pflanzenarten er dort antreffen wird, und dann auf einmal vor grösseren Gruppen einer Pflanzenart steht, die er gar nicht vermutet hat. Teilweise wird er diese Pflanzen unberücksichtigt lassen, wenn er zur Zeit nicht weiss, welche Raupen zu dieser Zeit an dieser Pflanze leben, und er auch seine Zeit nicht mit Suchen und Klopfen unnütz zersplittern will.

Doch manchmal leben die seltensten Sachen an diesen unberücksichtigten Pflanzen.

Hat nun der Sammler ein Taschenbuch zur Hand, welches ihm über die an den Pflanzen vorkommenden Raupenarten und über die Zeit des Vorkommens Aufschluss gibt, so ist schnell nachgesehen und er weiss, ob es lohnend wird, zu suchen oder nicht.

Ein anderer Sammler will vielleicht nur eine specielle Art von Pflanzen absuchen, muss aber auch zu diesem Zwecke eine grössere Tour unternehmen, so weiss er aus dem Taschenbuche herauszufinden, welches die lohnendste Zeit zu dieser Tour ist.

Diese und noch mehrere andere Fälle sind es, welche mich zur Zusammenstellung dieses Buches veranlassten. Es wird auch wohl für viele Sammler angenehm sein, einen

Ueberblick über die an einer Pflanzenart vorkommenden Raupen zu haben.

Um das Buch als Taschenbuch nicht unförmig zu machen, habe ich, wie ich solches erst beabsichtigte, die Beschreibung und das Vorkommen der Pflanzen weggelassen.

Als Quellenmaterial habe ich Fr. Berge's Schmetterlingsbuch und Prof. Dr. E. Hofmann's „Die Raupen der Grossschmetterlinge Europa's benutzt, sowie auch meine eigenen Erfahrungen mit zu Grunde gelegt.

Erfurt, im Februar 1901.

**Carl Schreiber.**

---

## Vorwort zur zweiten Auflage.

---

Da die erste Auflage nur in geringer Anzahl gedruckt war, ist diese schnell vergriffen gewesen und sehe ich mich, infolge Anregung von vielen Seiten, veranlasst, eine zweite Auflage erscheinen zu lassen.

Die zweite Auflage ist nach genauer Durchsicht, durch viele Zusätze vermehrt und verbessert.

Die Gattungsnamen sind wie bisher beibehalten, da wohl die meisten Entomologen sich die neusten, im Erscheinen begriffenen Werke noch nicht oder nicht vollständig beschafft haben, aber meist das Schmetterlings- und Raupenwerk der Grossschmetterlinge von Prof. Dr. E. Hofmann besitzen.

Möge dieses Buch vielen Sammler Nutzen bringen.

Erfurt, im Jahre 1908.

**Carl Schreiber.**

---

Das alfab. Verzeichnis aller Raupenarten lässt den Sammler leicht finden, welche Futterpflanze jede Raupe verlangt. Auf dieses neue Register, welches den Raupenkalender sicher noch praktischer und brauchbarer macht, wird besonders hingewiesen.

## Erläuterungen.

Die Pflanzen sind nach deutschen Namen alphabetisch geordnet, mit darunter stehenden botanischen Namen, aufgeführt.

Wo mehrere Namen für eine Pflanze vorkommen, sind dieselben ebenfalls aufgeführt, jedoch dabei auf den Hauptnamen verwiesen.

Die Zahlen in den Rubriken geben die Monate an, in welchen die Raupen zu finden sind.

Ein W vor den Rubriken bedeutet, dass die Raupe überwintert.

Die Monate, in welchen die überwinternde Raupe wohl lebt, aber schwer zu finden ist, sind mit — versehen.

Ein Stern vor dem Namen der Pflanze soll bedeuten, dass die Raupe noch auf anderen Pflanzen aufgeführt ist.

Am Schlusse des Kalenders sind aufgeführt: Die an „Niederer Pflanzen“ lebenden Raupen, sowie solche, welche an trockenen Blättern, Baumschwamm, Flechten und Moos zu finden sind.

Unter Bemerkungen sind Angaben gemacht, welche das Auffinden der Raupen erleichtern bzw. auf die Lebensweise hindeuten.



Namen	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
	<b>Ackersenf</b> siehe Kohl (Ackerkohl).										
<b>Ahlkirsche</b> siehe Traubenkirsche.											
<b>Ahorn, Acer.</b>											S. auch Laubholz.
<b>Feld-Ahorn</b> Acer campestre.											
<b>Ptilophora</b> Sph *plumigera Esp. . . . .					6						
<b>Xanthia</b> Tr. sulphurago F. . . . .				5							Zwischen den Blättern eingesponnen.
<b>Scopelosoma</b> Curt. *satellitica L.				5	6						
<b>Zonosoma</b> Ld. *annulata Schulze . . . . . albiocellaria Hb. . . . .					6		8	9			
<b>Anisopteryx</b> Sph. *aceraria Schiff. . . . . *aescularia Schiff. . . . .				5	6						
<b>Phigalia</b> Dup. *pedaria F. . . . .				5	6						
<b>Cidaria</b> Tr. siterata Hufn. . . . .				5		7	8				
<b>Eupithecia</b> Curt. subciliata Gn. . . . . *exiguata Hb. . . . .				5					9	10	An den Blüten
<b>Berg-Ahorn</b> Acer pseudoplatanus.											S. auch Laubholz.
<b>Heterogenea</b> Kn. *asella Schiff. . . . .							8	9			An der unteren Seite d. Blätt.
<b>Lophopteryx</b> Sph. cuculla Esp. . . . .						7	8				
<b>Ptilophora</b> Sph. *plumigera Esp. . . . .					6						An der unteren Seite d. Blätt.
<b>Acronycta</b> O. *aceris L. . . . .						7	8	9			
<b>Anisopteryx</b> Sph. *aceraria Schiff. . . . . *aescularia Schiff. . . . .				5	6						
<b>Phigalia</b> Dup. pedaria F. . . . .				5	6						
<b>Lobophora</b> Curt. sertata Hb. . . . .				4	5						In zusammengesponnen, Trieben.

Namen	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Akelei</b>											
<i>Aquilegia vulgaris</i>											
<b>Plusia</b> O.											
*c. aureum Knoch. . . . .				5	6						Auf schattigen Plätzen.
*cheiranthi T. . . . .				5							
<b>Alpenrebe</b>											
<i>Atragene alpina</i>											
<b>Cidaria</b> Tr.											
alaudaria Frr. . . . .						7					A. d. Unterseite der Blätter.
<b>Ampfer</b>											
<i>Rumex</i> .											S. auch niedere Pflanzen.
<b>Polyommatus</b> Latr.											
*thersamon Esp. . . . .				5	6						
hippotoë L. . . . .				5							
alciphron Rott. . . . .			4	5	6						
dorilis Hufn. . . . .			4		6	7					
phlaeas L. . . . .				5			8				
*amphidamas Esp. . . . .						7	8				
<b>Nemeobius</b> Stph.											
*lucina L. . . . .					6	7					
<b>Ino</b> Leach.											
*statices L. . . . .				5	6						
<b>Syntomis</b> Latr.											
*phegea L. . . . .			4	5	6						
<b>Arctia</b> Schrk.											
maculana Lang. . . . W	—		4				8	9	10	—	In Südtirol.
<b>Hepialus</b> Fab.											
*hecta L. . . . . W	—	—	4	5			8	9	10	—	In den Wurzeln.
<b>Simyra</b> O.											
*nervosa F. . . . .					6						
<b>Agrotis</b> O.											
*polygona F. . . . . W	—	—	4	5			8	9	10	—	
*forcipula Hb. . . . . W	—	—	4	5				9	10	—	
<b>Mamestra</b> Tr.											
*dissimilis Knoch . . . .							8	9			
<b>Polia</b> Tr.											
*flavicincta F. . . . .				5	6	7					Mit Weide gefüttert. Mit <i>Lonicera tatarica</i> gefüttert.
*xanthomista Hb. . . . .				5	6						
<b>Dipterygia</b> Stph.											
*scabriuscula L. . . . .						7	8				
<b>Trachea</b> Hb.											
*atriplicis L. . . . .						7	8	9			
<b>Mania</b> Tr.											
*maura L. . . . . W	—	—	4	5				9	10	—	

Namen	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Naenia</b> Stph.											
<i>typica</i> L. . . . .				5							
<b>Leucania</b> O.											
<i>*pallens</i> L. . . . .					6			9			A. Tage unter d. Nahrungspfl. versteckt.
<b>Caradrina</b> O.											
<i>*taraxaci</i> Hb. . . . .				5							
<b>Orthosia</b> O.											
<i>*nitida</i> F. . . . .				5	6						
<i>*laevis</i> Hb. . . . .				5							
<b>Euclidia</b> O.											
<i>*mi</i> Cl. . . . . W			4			7		9	10		
<b>Acidalia</b> Tr.											
<i>*trilineata</i> Sc. . . . .					6		8				Frisst auch Salat.
<i>*inornata</i> Hb. . . . W			4	5				9	10		
<b>Timandra</b> Dup.											
<i>*amata</i> L. . . . .					6		8	9			
<b>Ematurga</b> Ld.											
<i>*atomaria</i> L. . . . .					6			9			
<b>Selidosema</b> Hb.											
<i>*ericetaria</i> Vill . . . .				5	6						
<b>Lythria</b> Hb.											
<i>*purpuraria</i> L. . . . .			4		6						
<b>Cidaria</b> Tr.											
<i>*viridaria</i> F. . . . .			4	5							A. Tage unter d. Wurzelblättern verborgen.
<i>*comitata</i> L. . . . .								9	10		An den Blüten und Früchten.
<b>Eupithecia</b> Curt.											
<i>*subnotata</i> Hb. . . . .							8	9			
<b>Ampfer, kleiner</b>											
<i>Rumex acetosella</i> .											
<b>Polyommatus</b> Latr.											
<i>*virgaureae</i> L. . . . .				5	6						
<b>Sesia</b> F.											
<i>braconiformis</i> H.-S. W			4	5				9	10		In den Wurzeln.
<b>Hepialus</b> Fab.											
<i>syllvinus</i> L. . . . . W			4	5	6			9	10		In den Wurzeln.
<b>Ampfer, Krauser</b>											
<i>Rumex crispus</i> .											
<b>Polyommatus</b> Latr.											
<i>*virgaureae</i> L. . . . .				5	6						
<b>Wasser-Ampfer</b>											
<i>Rumex aquaticus</i>											
<b>Hydroecia</b> Gn.											
<i>*micacea</i> Esp. . . . .				5	6						An sumpfigen Stellen.

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Andorn</b>											
Marrubium.											
<b>Plusia</b> O.											
*chrysis L. . . . .				5	7						
<b>Andromede</b>											
Andromeda polifolia.											
<b>Orgya</b> O.											
*ericae Germ. . . . .				5	6	7					Auf Heide- mooren.
<b>Agrotis</b> O.											
subrosea Stph. . . . W			4	5				9	10		Auf Torfmooren.
<b>Apfelbaum</b>											
Pyrus malus.											Siehe auch Obst- bäume.
<b>Sesia</b> F.											
myopaeformis Bkh. W			4	5				9	10		Unter der Rinde, selten in den Zweigen.
<b>Nola</b> Leach.											
*cucullatella L. . . . .				5							
<b>Zeuzera</b> Latr.											
*pyrina L. . . . . W			4	5				9	10		In d. Stämmen, überwintert zweimal.
<b>Saturnia</b> Schrk.											
*pyri Schiff. . . . .						7	8				
<b>Diphthera</b> O.											
*ludifica L. . . . .								9	10		
<b>Calymnia</b> Hb.											
*pyralina View. . . . .				5							
<b>Boarmia</b> Tr.											
*roboraria Hchiff. . . W			4	5				9	10		
*consortaria F. . . . .							8				
<b>Cidaria</b> Tr.											
*siterata Hufn. . . . .				5		7	8				
<b>Eupithecia</b> Curt.											
*insignata Hb. . . . .					6						
*rectangulata L. . . . .			4	5							In den Blüten.
<b>Aspe</b>											
s. Pappel (Zitterpappel)											
<b>Aster, Gartenaster</b>											
Aster amellus.											
<b>Cucullia</b> Schrk.											
*asteris Schiff. . . . .							7	8			Meist an den Blüten.
<b>Eupithecia</b> Curt.											
*cauchyata Dup. . . . .			4	5	6						An d. Unterseite der Blätter.
<b>Augentrost, arzneilich.</b>											
Euphrasia officinalis.											
<b>Acronycta</b> O.											
*absccondita Tr. . . . .					6	7	8	9			

Namen	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Cidaria</b> Tr. minorata Tr. . . . .								9			In d. reif. Samen. An den Blüten.
adaequata Bkh. . . . .								9			
<b>Eupithecia</b> Curt. *laquaearia H.-S. . . . .									10 11		In den Blüten und Samen.
<b>Augentrost</b> , gelber Euphrasia lutea.											
<b>Cidaria</b> Tr. unifasciata Hw . . . . .								9			Im Samen.
<b>Eupithecia</b> Curt. *laquaearia H.-S. . . . .									10 11		
euphrasiata H.-S. . . . .								9 10			In Blüt. u. Sam. Den Samen fressend.
<b>Azalie</b> Azalea procumpens											
<b>Zygaena</b> F. exulans Hw. . . . .						6					Auf hoh. Alpen.
<b>Bärenklau</b> , gemeiner Heracleum sphondylium.											
<b>Dasyptolia</b> Gn. templi Th. . . . .						6 7					S. auch Dolden- pflanzen. In d. Wurz. In Schles. u. Tirol.
<b>Eupithecia</b> Curt. *tresignaria H.-S. . . . .								9 10			
*albipunctata Hw. . . . .								9			An den Blüten und Früchten.
<b>Bärenschole</b> siehe Traganth.											
<b>Baldrian</b> , arzneilicher Valeriana officinalis											S. auch Dolden- pflanzen.
<b>Melitaea</b> Fab. *didyma O. . . . .			4	5	6						
<b>Garfyna</b> O. *ochracea Hb. . . . .				5	6						In dem Stengel.
<b>Eupithecia</b> Curt. valerianata Hb. . . . .						7	8				
<b>Balsamine</b> , wilde Impatiens noli me tanger.											An den Blüten und Samen.
<b>Lygris</b> Hb. reticulata F. . . . .									10		
<b>Cidaria</b> Tr. pomoeriana Ev. . . . .						7	9				An d. Unterseite der Blätter.
capitata H.-S.							8				



Namen	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
	<b>Beifuss, Feld</b> <i>Artemisia campestris.</i>										
<b>Emydia</b> B. *striata L. . . . . W				5							Erwachsen
<b>Agrotis</b> O. *praecox L. . . . . W			4	5				9	10		
<b>Mamestra</b> Tr. leineri Frr. . . . .							8				Unt. d. Pflanzen.
*chrysozona Bkh. . . . .				5							
<b>Polia</b> Tr. *flavicineta . . . . .				5	6	7					
<b>Amphipyra</b> O. *tragopoginis L. . . . .				5							
<b>Cucullia</b> Schrk. *artemisiae Hufn . . . . .							8	9			
*absinthii L. . . . .							8	9			
*argentea Hufn. . . . .						7	8	9			
<b>Heliothis</b> Tr. scutosus Schiff. . . . .					6	7					An den Blüten.
<b>Erastria</b> O. obliterata Rbr. . . . .						7	8				
<b>Thalera</b> Hb. *fimbrialis Sc. . . . .				5	6						
<b>Synopsia</b> Hb. *sociaria Hb. . . . .				5	6						
<b>Boarmia</b> Tr. *cinctaria Schiff . . . . .						7	8				
*selenaria Hb. . . . .					6			9			
<b>Fidonia</b> Tr. fasciolaria Rott. . . . .					6		8	9			
<b>Ematurga</b> Ld. *atomaria L. . . . .					6			9			
<b>Scodiona</b> B. conspersaria F. . . . .					6						
<b>Eupithecia</b> Curt. *innotata Hufn. . . . .								9	10		An den Blüten und Samen.
<b>Beifuss, gemeiner</b> <i>Artemisia vulgaris.</i>											
<b>Emydia</b> B. *striata L. . . . . W				5							Erwachsen.
<b>Caradrina</b> O. *morpheus Hfr. . . . .								9	10		Besonders an Bachufern.
<b>Taeniocampa</b> Gn. *gracilis F. . . . .					6	7					

Namen	Februar	Marz	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
	<b>Cucullia</b> Schrk. *tanacetii Schiff' . . . . . praecana Ev. . . . . fraudatrix Ev. . . . . scopariae Dorfm. . . . . <b>Eupithecia</b> Curt. *succenturiata L. . . . . *innotata Hufn. . . . . *absinthiata Bl. . . . .						7	8		9	
<b>Beifuss, Wermuth</b> Artemisia absinthium. <b>Cucullia</b> Schrk. *santonici Hb. . . . . *artemisiae Hufn. . . . . *absinthii L. . . . . <b>Synopsis</b> Hb. *sociaria Hb. . . . . <b>Eupithecia</b> Curt. *innotata Hufn. . . . .				5	6	7	8	9	10		An den Blüten. An den Blüten. A. Blüt.u.Frücht. An den Blüten.
<b>Berberitze</b> siehe Sauerdorn.											
<b>Bergminze</b> Calamintha nepeta <b>Eupithecia</b> Curt. *nepetata Mab. . . . .								9	10		An den Blüten und Früchten.
<b>Besenstrauch</b> (Besenginster) Sarthamnus scoparius (Spartium scoparium). <b>Thecla</b> F. *rubi L. . . . . <b>Polyommatus</b> Lat. *thersamon Esp. . . . . <b>Lycaena</b> F. *icarus Rott. . . . . <b>Callimorpha</b> Latr. *hera L. . . . . <b>Mamestra</b> Tr. *leucophaea View W . . . . . *contigua Vill. . . . . *thalasina Rott. . . . . *genistae Bkh. . . . .						6	7	9			Am Tage unter dem Laube verborgen.

Namen	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Pseudoterpna</b> H. S.											
*pruinata Hufn. . . . .				5							
<b>Pellonia</b> Dup.											
*vibicaria Cl. . . . . W	—	—	4	5				9	10		
calabrarica Z. . . . . W	—	—	4	5				9	10		
<b>Hypoplectis</b> Hb.											
*adspersaria Hb. . . . .							8	9	10		
<b>Synopsis</b> Hb.											
*sociaria Hb. . . . .				5	6						
<b>Fidonia</b> Tr.											
*famula Esp. . . . .					6	7					
*limbaria F. . . . .					6		8	9			
*roraria F. . . . .							8	9			
<b>Aspilates</b> Tr.											
*strigillaria Hb. . . . .			4								
<b>Ortholitha</b> Hb.											
*plumbaria F. . . . . W	—	—	4	5				9	10	—	
*moeniata Sc. . . . . W	—	—	4	5				9	10	—	
<b>Chesias</b> Tr.											
spartiata Fuesl. . . . .				5	6						
*rufata F. . . . .					6	7	8				
<b>Eupithecia</b> Curt.											
*pumilata Hb. . . . .				5	6						
<b>Bibernell</b> , grosser											S. auch Dolden-
Pimpinella magna.											pflanzen.
<b>Eupithecia</b> Curt.											
*oblongata Thnb. . . . .							8	9			An den Blüten.
*pimpinellata Hb. . . . .								9	10		An den Blüten
*extraversaria H.-S. . . . .							8				und Früchten.
											An den Blüten.
<b>Bibernell</b> , Gem.											S. auch Dolden-
Pimpinella saxifraga											pflanzen.
<b>Papilio</b> L.											
*machaon L. . . . .					6		8	9			
<b>Zygaena</b> F.											
*pilosellae Esp. . . . .				5							
<b>Eupithecia</b> Curt.											
*oblongata Thnb. . . . .							8	9			An den Blüten.
*pimpinellata Hb. . . . .								9	10		An den Blüten
											und Früchten.
<b>Bilsenkraut</b>											
Hyoscyamus niger.											
<b>Heliothis</b> Tr.											
*peltiger Schiff. . . . .						7	8				An den Samen-
*armiger Hb. . . . .					6	7	8				kapseln,

Namen												Bemerkungen
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November		
<b>Birke</b>												S. auch Laubholz.
Betula alba.												
<b>Vanessa</b> F.												
*antiopa L. . . . .					6	7						
<b>Sesia</b> F.												
scoliaeformis Bkh. W			4	5				9	10			In alten m. stark. Rinde bedeckten Stämmen am unt. Teile zwischen Holz und Rinde.
*culiciformis L. . . W			4	5				9	10			Im Stamm, besonders in Birkenstöcken.
<b>Nola</b> Leach.												
centonalis Hb. . . . .				5	6							
<b>Fumea</b> Hb.												
*betulina Zdler. . . W			4	5	6			9	10			An flechtenreichen Stämmen.
<b>Bombyx</b> B.												
*crataegi L. . . . .				5	6							
*populi L. . . . .				5	6							
*neustria L. . . . .				5	6							
*lanestris L. . . . .				5	6							
*catax L. . . . .					6	7						
*quercus L. . . . . W				5	6							
<b>Lasiocampa</b> Latr.												
*pruni L. . . . . W				5	6	7						
*tremulifolia Hb. . . .				5	6	7						
<b>Endromis</b> O.												
*versicolora L. . . . .				5	6							
<b>Aglia</b> O.												
*tau L. . . . .					6	7	8					
<b>Drepana</b> Schrk.												
*falcataria L. . . . .					6	8	9	10				
*harpagula Esp. . . . .						7	8	9	10			
*lacertinara L. . . . .					6	8	9					
<b>Harpya</b> O.												
*bicuspis Bkh. . . . .						7	8	9				
<b>Stauropus</b> Germ.												
*fagi L. . . . .						7	8	9				
<b>Nofodonta</b> O.												
*tremula Cl. . . . .					6	7	9					
dictaeoides Esp. . . . .				5	6	7	9					
*tritophus F. . . . .					6	7	9					
*trepida Esp. . . . .						7	8	9				
*dromedarius L. . . . .						7	8	9				
*trimacula Esp. . . . .					6	7	9					
*bicoloria Schiff. . . . .					6	7	9					

Namen	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Lophopteryx</b> St.											
<i>carmelita</i> Esp. . . . .					6	7	8				
* <i>camelina</i> L. . . . .						7	8	9			
<b>Cymatophora</b> Tr.											
* <i>duplaris</i> L. . . . .					6			9			Zwischen
<i>fluctuosa</i> Hb. . . . .					6			9			zusammen-
<b>Asphalia</b> Hb.											gesponnenen
<i>flavicornis</i> L. . . . .				5	6						Blättern.
<b>Acronycta</b> O.											
* <i>alni</i> L. . . . .						7	8				
<i>auricoma</i> F. . . . .					6	7	8	9			
<b>Taeniocampa</b> Gn.											
* <i>miniosa</i> F. . . . .				5	6						
* <i>incerta</i> Hufn. . . . .				5	6	7					
<b>Cosmia</b> O.											
* <i>paleacea</i> Esp. . . . .				5	6						Zwischen
<b>Xylina</b> O.											zusammen-
* <i>turcifera</i> Hufn. . . . .				5	6	7					gesponnenen
<b>Asteroscopus</b> B.											Blättern.
<i>nubeculosus</i> Esp. . . . .				5	6						
<b>Pechipogon</b> Hb.											
* <i>barbalis</i> Cl. . . . .	W		4					9	10		An dürrer
<b>Brephos</b> O.											Blättern am
<i>parthenias</i> L. . . . .				5	6						Boden.
<b>Geometra</b> B.											
* <i>papilionaria</i> L. . . . .	W		4	5	6			9	10		
<b>Nemoria</b> Hb.											
* <i>viridata</i> L. . . . .							8	9			
<b>Jodis</b> Hb.											
* <i>lactearia</i> L. . . . .							8	9			
<b>Zonosoma</b> Ld.											
* <i>pendularia</i> Cl. . . . .					6		8	9			
* <i>annulata</i> Schulze . . . . .					6		8	9			
* <i>porata</i> F. . . . .					6		8	9			
* <i>punctaria</i> L. . . . .					6			9			
<b>Bapta</b> Stph.											
* <i>bimaculata</i> F. . . . .						7	8				
* <i>temerata</i> Hb. . . . .						7	8				
<b>Cabera</b> Tr.											
* <i>pusaria</i> L. . . . .						7	8	9			
<b>Eugonia</b> Hb.											
* <i>alniaria</i> L. . . . .					6	7					
* <i>erosaria</i> Bkh. . . . .					6	7					
<b>Angerona</b> Dup.											
* <i>prunaria</i> L. . . . .	W		4	5				9	10		
<b>Epione</b> Dup.											
* <i>paralellaria</i> Schiff. . . . .				5							

N a m e n	Februar	Marz	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Macaria</b> Curt.											
*notata L. . . . .					6		x	9			
*alternaria Hb. . . . .					6		x	9			
<b>Hibernia</b> Latr.											
*aurantiaria Esp. . . . .				5	6						
<b>Biston</b> Leach.											
*stratarius Hufn. . . . .					6	7	x				
<b>Amphidasys</b> Tr.											
*betularius L. . . . .						7	x	9			
<b>Fidonia</b> Tr.											
carbonaria Ol. . . . .						7					An der Unterseite der Blätter.
<b>Cheimatobia</b> Sph.											
*boreata Hb. . . . .				5	6						
<b>Lygris</b> Hb.											
*testata L. . . . .					6	7					
<b>Cidaria</b> Tr.											
*miata L. . . . .				5	6	7					
*truncata Hufn. . . . .			4	5			x				
*dilutata Bkh. . . . .				5							
hastata L. . . . .							x	9			In bauchig zusammengehefteten Blatt.
*var. subhastata Nolk.							x	9			
*obliterata Hufn. . . . .					6		x	9			Auf niederen Büschen.
*corylata Thnb. . . . .								9	10		
<b>Boarmia</b> Tr.											
*repandata L. . . . . W			4	5				9	10		
*consortaria F. . . . .							x				
*biundularia Bkh. . . . .					6	7					
*crepuscularia Hb. . . . .					6			9			
*consonaria Hb. . . . .					6						
*luridata Bkh. . . . .							x				
*punctularia Hb. . . . .					6	7					S. auch Obstb.
<b>Birnbaum</b>											
Pirus communis											
<b>Vanessa</b> F.											
*polychloros L. . . . .					6						
<b>Zeuzera</b> Latr.											
*pyrina L. . . . . W			4	5				9	10		In den Stämmen Ueberwindert zwei mal.
<b>Saturnia</b> Sehrk.											
*pyri Schiff. . . . .						7	x				
<b>Chariptera</b> Gn.											
*viridana Walch. . . . .							x	9			Bei Tage unter Flechten und Moos verborg. Bei Tage unt losgesprungener Rinde verst.
<b>Cirrhoedia</b> Gn.											
ambusta F. . . . .				5							



Namen	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Cucullia</b> Schrk. *blattariae Esp. . . . .				5	6						Auch an den Blüten der Frühlings Braunwurz Scrophularia vernalis
<b>Brombeere</b> Rubus fruticosus.											
<b>Thecla</b> F. *rubi L. . . . .					6	7		9			
<b>Argynnis</b> F. *ino Esp. . . . .				5	6						
<b>Nola</b> Leach. *albula Hb. . . . .				5	6						
<b>Dasychira</b> Stph. *fascelina L. . . . W				5	6			9	10		
*pudibunda L. . . . .							8	9	10		
<b>Bombyx</b> L. *rubi L. . . . . W			4	5			8	9	10		
<b>Saturnia</b> Schrk *pavonia L. . . . .				5	6						
<b>Gonophora</b> Brd. derasa L. . . . .							8	9			
<b>Thyatira</b> O. *batis L. . . . .				5		7	8				
<b>Acronycta</b> O. *auricoma F. . . . .					6	7	8	9			
<b>Agrotis</b> O. *punicea Hb. . . . W			4	5			8	9			
<b>Mamestra</b> Tr. *contigua Vill. . . . .							8	9			
<b>Hadena</b> Tr. *porphyrea Esp. . . . .				5	6						
<b>Taeniocampa</b> Gn. *miniosa F. . . . .				5	6						
<b>Grammodes</b> Gn. algira L. . . . .					6						In Südtirol.
<b>Zanclognatha</b> Ld. *grisealis Hb. . . . W			4	5				9	10		
*tarsierinalis Knoch. W			4	5				9	10		An trockenen Blättern.
<b>Cidaria</b> Tr. *truncata Hfr. . . . .			4	5			8				
*aibicillata L. . . . .							8	9	10		An d. Blattüber- seite wagrecht angestreckt.
<b>Buche</b> Fagus silvatica.											S. auch Laub- holz.
<b>Hylophila</b> Hb. *prasinana L. . . . .						7	8	9			



Namen	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Heterogena</b> Kn.											An der unteren Seite d. Blätter.
*limacodes Hufn. . . . .							8	9			
*asella Schiff . . . . .							8	9			
<b>Aglia</b> O.											An den unteren Zweigen.
*tau L. . . . .					6	7	8				
<b>Drepana</b> Schrk.											An den unteren Zweigen.
cultraria F. . . . .					6		8	9			
<b>Harpyia</b> O.											An den unteren Zweigen.
*bicuspis Bkh. . . . .						7	8	9			
<b>Stauropus</b> Germ.											An den unteren Zweigen.
*tagi L. . . . .						7	8	9			
<b>Hybocampa</b> Led.											An den unteren Zweigen.
*milhanteri F. . . . .					6	7					
<b>Drynobia</b> Dup.											An den unteren Zweigen.
melagona Bkh. . . . .						7	8				
<b>Demas</b> Stph.											An den unteren Zweigen.
*coryli L. . . . .						7	8	9	10		
<b>Moma</b> Hb.											An den unteren Zweigen.
*orion Esp. . . . .						7	8	9			
<b>Amphipyra</b> O.											An den unteren Zweigen.
*perflua F. . . . .				5	6						
<b>Taeniocampa</b> Gb.											An den unteren Zweigen.
*stabilis View. . . . .				5	6						
*opima Hb. . . . .				5	6						
<b>Orthosia</b> O.											An den unteren Zweigen.
macilenta Hb. . . . .				5	6						
<b>Xanthia</b> Tr.											An den unteren Zweigen.
*aurago F. . . . .				5							
<b>Brephos</b> O.											An den unteren Zweigen.
*parthenias L. . . . .				5	6						
<b>Geometra</b> B.											An den unteren Zweigen.
*papilionaria L. . . W				5	6			9			
<b>Zonosoma</b> Ld.											An den unteren Zweigen.
*linearia Hb. . . . .					6			9			
<b>Bapta</b> Stph.											An den unteren Zweigen.
*bimaculata F. . . . .						7	8				
*temerata Hb. . . . .						7	8				
<b>Metrocampa</b> Latr.											An den unteren Zweigen.
*margaritaria L. . . . .							8	9			
<b>Eugonia</b> Hb.											An den unteren Zweigen.
*quercinaria Hufn. . . .				5	6						
<b>Eurymene</b> Dup.											An den unteren Zweigen.
*dolabraria L. . . . .					6		8	9			

Name u	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktob-r	November	Bemerkungen
<b>Boarmia</b> Tr.											
*angularia Thnb . . . . .							8	9			An Flechten.
*consonaria Hb. . . . .					6						
<b>Cidaria</b> Tr.											
*candidata Schiff. . . . .							8	9			
<b>Eupithecia</b> Curt.											
*irriguata Hb. . . . .					6						An Waldrändern.
<b>Christophskraut</b>											
Actaea spicata											
<b>Odezia</b> B.											
tibiale Esp. . . . .							8				In schatt. feucht. Waldschlucht. I. d. Jugend in d. unreif. Frücht. In den Beeren.
<b>Lobophora</b> Curt											
appensata Ev. . . . .						7					
<b>Eupithecia</b> Curt.											
immundata Z. . . . .						7					
*actaeata Walder . . . . .					6	7	8	9			
<b>Cichorie, wilde</b>											
Cichorium intybus											
<b>Heliothis</b> Tr.											
*dipsaceus L. . . . .						7	8	9			
<b>Cichorie, Endivie</b>											
Cichorium endivia.											
<b>Cucullia</b> Schrk											
*umbratica L. . . . .						7	8	9			
<b>Dill</b>											
Anethum											
<b>Papilio</b> L.											
*machaon . . . . .					6		8	9			
<b>Distel</b>											
Carduus.											
<b>Vanessa</b> F.											
*cardui L. . . . .				5		7	8				
<b>Distel, Feld-</b>											
Carduus arvensis.											
<b>Zygaena</b> F.											
brizae Esp . . . . .					5						Wiener Wald.
<b>Gortyna</b> O.											
*ochracea Hb. . . . .					5	6					In den Stengeln.
<b>Thalpocharis</b> Ld.											
purpurina Hb. . . . .					6	7		9	10		



Namen	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Hylophila</b> Hb.											
*prasinana L. . . . .						7	8	9			
bicolorana Fuessl. W				5	6			9	10		
<b>Nola</b> Leach.											
togatulalis Hb. . . . .				5							An niederen
strigula Schiff. . . . .				5							Büsch.
confusalis H.-S. . . . .					6						An jungen
<b>Heterogenea</b> Kn.											Blättern.
*limacodes Hufn. . . . .							8	9			An der unteren
<b>Psyche</b>											Seite d. Blätt
hirsutella Hb. . . . . W				5	6			9	10		A d. Stäm.sitz.i.
<b>Fumea</b> Hb.											Waldlichtung.
*nitidella O. . . . . W				5				9	10		An den Blättern.
<b>Psilura</b> Stph.											
*monacha L. . . . .				5	6						
<b>Ocneria</b> H.-S.											
detrita Esp. . . . .				5							An Büschen.
rubea F. . . . .				5							Desgleichen. Am
<b>Bombyx</b> B.											Tage an der
ilicis Rb. . . . .				5	6						Erde verborg.
*populi L. . . . .				5	6						
*neustria L. . . . .				5	6						
*catax L. . . . .					6	7					
rimicola Hb. . . . .				5	6						
*quercus L. . . . . W				5	6						
<b>Lasiocampa</b> Latr.											
*tremulifolia Hb. . . . .				5	6	7					
<b>Agria</b> O.											
*tau L. . . . .					6	7	8				
<b>Drepana</b> Schrk.											
*harpagula Esp. . . . .						7		9	10		
binaria Hufn. . . . .					6		8	9			
<b>Stauropus</b> Germ.											
*fagi L. . . . .						7	8	9			
<b>Hybocampa</b> Led.											
*milhauseri F. . . . .					6	7					
<b>Notodonta</b> O.											
*trepida Esp. . . . .						7	8	9			
chaonia Hb. . . . .					6	7					
querna F. . . . .					6	7					An Büchen.
*trimacula Esp. . . . .					6	7					
*argentina Schiff. . . . .					6	7					An niederen
<b>Drynobia</b> Dup.											Büsch.
*velitaris Rott. . . . .						7	8				
<b>Cnethocampa</b> Stph.											
processionea L. . . . .				5	6						

Namen	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Phalera</b> Hb.											
*bucephala L. . . . .						7	8	9			
<b>Phalera</b> Hb.											
bucephaloides O . . . .						7	8				
<b>Asphalia</b> Hb.											
ruficollis F. . . . .					6	7	8	9			
diluta F. . . . .				5	6						
ridens F. . . . .				5	6						
<b>Acronycta</b> O.											
*aceris L. . . . .						7	8	9			
*alni L. . . . .						7	8				
<b>Moma</b> Hb.											
*orion Esp. . . . .						7	8	9			
<b>Thecophora</b> Ld.											
fovea Tr. . . . .					6	7					
<b>Dryobota</b> Led.											
roboris B. . . . .						6					
monochroma Esp. . . . .				5	6						
protea Bkh. . . . .				5	6						
<b>Dichonia</b> Hb.											
convergens F. . . . .				5							
aeruginea Hb. . . . .				5							
aprilina L. . . . .				5							
<b>Taeniocampa</b> Gn.											
*gothica L. . . . .				5	6						
*miniosa F. . . . .				5	6						
*pulverulenta Esp. . . . .				5	6						
*stabilis View. . . . .				5	6						
*incerta Hufn. . . . .				5	6	7					
*opima Hb. . . . .				5	6						
*munda Esp. . . . .				5	6						
<b>Mesogona</b> B.											
*acetosellae F. . . . .				5	6						
<b>Dicycla</b> Gn.											
oo L. . . . .				5	6						
<b>Galymnia</b> Hb.											
*pyralina View. . . . .				5							
*affinis L. . . . .				5							
*trapezina L. . . . .				5	6						
<b>Orthosia</b> O.											
rutcilla Esp. . . . .				5	6						
*helvola L. . . . .				5	6						
<b>Hoporina</b> B.											
croceago F. . . . .				5	6						

An Büschen. In  
Ungarn  
In Ungarn.

Bei Tage in den  
Ritzen und  
Spalten des  
Stammes und  
der Aeste.

An Büschen.

} Zwischen  
zusammen-  
gesponnenen  
Blättern.

Bei Tage an der  
Unterseite der  
Blätter oder an  
Stengeln verb.  
An Büschen.

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
	<b>Orrhodia</b> Hb.										
*erythrocephala F. . . . .				5	6						
*vaccinii L. . . . .				5							
<b>Scopelosoma</b> Curt.											
*satellitica L. . . . .				5	6						
<b>Xylina</b> O											
*socia Rott. . . . .				5	6						
*ornitopus Rott. . . . .				5	6						
<b>Scrotochrosta</b> Ld.											
*pulla Hb. . . . .			4	5							Am Tage an der Erde verborg.
<b>Asterocopus</b> B.											
*sphinx Hufn. . . . .				5	6						
<b>Pseudophia</b> Gn.											
*lunaris Schiff. . . . .							7	8			Die junge Triebe fressend.
<b>Catephia</b> O.											
alchymista Schiff. . . . .							7				An Büschen.
<b>Catocala</b> Schrk.											
dilecta Hb. . . . .				5	6						
*sponsa L. . . . .				5	6						
*promissa Esp. . . . .				5	6						
conversa Esp. . . . .				5							
nymphagoga Esp. . . . .				5							
<b>Zancloagnatha</b> Ld.											
emortualis Schiff. . . . .								9			Auf Windbruch niedr. Büsche.
<b>Herminia</b> Latr.											
derivalis Hb. . . . . W			4	5			8	9	10		Frisst nnr dürre Blätter.
<b>Pechipogon</b> Hb.											
*barbalis Cl. . . . . W			4					9	10		An dürren Blättern am Boden.
<b>Phorodesma</b> B.											
pustulata Hufn. . . . .				5	6						
<b>Nemoria</b> Hb.											
*strigata Muell. . . . .				5	6						
<b>Zonosoma</b> Ld.											
*pendularia Cl. . . . .					6		8	9			
*porata F. . . . .					6		8	9			
*punctaria L. . . . .					6			9			
*linearia Hb. . . . .					6			9			
<b>Bapta</b> Sthp.											
*temerata Hb. . . . .						7	8				
<b>Metrocampa</b> Latr.											
*margaritaria L. . . . .							8	9			
honoraria Schiff. . . . .					6		8	9			
<b>Eugonia</b> Hb.											
*quercinaria Hufn. . . . .				5	6						
*autumnaria Wernb. . . . .				6	7	8					
*erosaria Rkh. . . . .				6	7						
quercaria Hb. . . . .					7						

Namen												Bemerkungen
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November		
<b>Selenia</b> Hb.												
*lunaria Schiff.						6	x	9				
*tetralunaria Huf.						6	x	9				
<b>Himera</b> Dup.												
*pennaria L.						6	7					
<b>Eurymene</b> Dup.												
*dolabraria L.						6		x	9			
<b>Macaria</b> Curt.												
*notata L.						6		x	9			
*alternaria Hb.						6		x	9			
<b>Hibernia</b> Latr.												
*leucophaearia Schiff.					5	6						
*aurantiaria Esp.					5	6						
*marginaria Bkh.					5	6						
*defoliaria Cl.					5	6						
<b>Anisopteryx</b> Stph.												
*aceraria Schiff.						6	7					
*aescularia Schiff.					5	6						
<b>Phigalia</b> Dup.												
*pedaria F.					5	6						
<b>Biston</b> Leach.												
*hispidarius F.						6	7					
pomonarius Hb.					5	6						
*hirtarius Cl.						6	7					
*stratarius Hufn.						6	7	x				
<b>Boarmia</b> Tr.												
ilicaria H.-G.					5	6						
*abietaria Hb.	W			4	5				9	10		
*roboraria Schiff.	W			4	5				9	10		
*consortaria F.								x				
*angularia Thnb.								x	9			
*biundularia Bkh.						6	7					
*consonaria Hb.						6						
*luridata Bhh.								x				
<b>Cidaria</b> Tr.												
*siterata Hufn.					5	6						
*miata L.					5	6	7		x			
<b>Eupithecia</b> Curt.												
*irriguata Hb.						6						
abbreviata Stph.					5	6						
*dodoneata Gn.					5	6						
<b>Ehrenpreis</b>												
Veronica.												
<b>Melitaea</b> Fab.												
aurinia Rott.	W			4	5				8	9	10	
*didyma O.				4	5	6						

An Flechten.

An Waldränd.

Die jüngsten  
Blätter fress.Ueberw.i.gemein-  
schaftl. Gesp.

Namen												Bemerkungen
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November		
*aurelia Nick. . . . . W			4	5			8	9	10			
<b>Zygaena</b> F.												
*pilosellae Esp. . . . .				5								
<b>Acidalia</b> Tr.												
*filicata Hb. . . . . W			4	5		7			10			
<b>Eisenhut</b>												
Aconitum lycoctonum.												
<b>Plusia</b> O.												
*moneta F. . . . .					5	6						An den Blüten
<b>Plusia</b> O.												
illustris F. . . . .				5								
<b>Endivie</b>												
siehe unter Cichorie.												
<b>Enzian</b> , punktierter.												
Gentiana punctata.												
<b>Cidaria</b> Tr.												
alpicolari H.S. . . . .							8	9				In den Samen-
<b>Erdbeere</b>												kapseln, In
Fragaria.												Oesterreich,
<b>Syrichthus</b> B.												Schweiz und
*malvae L. . . . .					6	7						bayr. Alpen
<b>Agrotis</b> O.												
*flammatra F. . . . . W			4					9	10			
<b>Rusina</b> B.												
*tenebrosa Hb. . . . . W			4	5			8	9	10			
<b>Epione</b> Dup.												
*advenaria Hb. . . . .						7						In schattigen
<b>Cidaria</b> Tr.												Waldstellen.
*truncata Hfr. . . . .			4	5			8					
immanata Hw. . . . .			4	5								
<b>Erle</b> , Schwarzerle												S. auch Laub-
Alnus glutinosa.												holz.
<b>Sesia</b> F.												
speciformis Gerning W			4	5				9	10			In den Stauden
*culiciformis L. . . . . W			4	5				9	10			am Fusse.
<b>Lasiocampa</b> Latr.												Im Stamm.
*pruni L. . . . . W					5	6		9	10			
<b>Safurnia</b> Schrk. . . . .												
*spini Schiff. . . . .					5	6						
<b>Aglia</b> O.												
*tau L. . . . .					6	7	8					



Namen	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Drepana</b> Schrk.											
*falcataria L. . . . .					6	x	x	9	10		
curvatula Bkh. . . . .					6	x	x	9			
*lacertinaria L. . . . .					6	x	x	9			
<b>Harpyia</b> O.											
*bicuspis Bkh. . . . .						7	x	9			
<b>Notodonta</b> O.											
*dromedarius L. . . . .						7		9			
<b>Acronycta</b> O.											
*leporina L. . . . .							x	9			
*alni L. . . . .						7	x				
*psi L. . . . .					6	7	x	9			
cuspis Hb. . . . .							x	9			
<b>Cosmia</b> O.											
*paleacea Esp. . . . .				5	6						Zwisch zusam- gesp. Blättern.
<b>Orthosia</b> O.											Jung zwischen Blätt. junger Triebe erw. in Astwink. oder Stammritzen.
*lota Cl. . . . .				5	6	7					An dürrn Blätt. am Boden.
<b>Xylina</b> O.											
*furcifera Hfn. . . . .				5	6	7					
ingrica H.-S. . . . .					6						
<b>Pechipogon</b> Hb.											
*barbalis Cl. . . . .	W			4				9	10		
<b>Geometra</b> B.											
*papilionaria L. . . . .	W			4	5	6		9	10		
<b>Jodis</b> Hb.											
*lactearia L. . . . .							x	9			
<b>Zonosoma</b> Ld.											
*pendularia Cl. . . . .					6		x	9			
*orbicularia Hb. . . . .					6			9			
<b>Cabera</b> Tr.											
*pusaria L. . . . .						7	x	9			
<b>Eugonia</b> Hb.											
*autumnaria Wernb. . . . .					6	7	x				
*alniaria L. . . . .					6	7					
<b>Selenia</b> Hb.											
*bilunaria Esp. . . . .					6		x	9			
*tetralunaria Hfn. . . . .					6		x	9			
<b>Epione</b> Dup.											
*apiciaria Schiff. . . . .				5	6						
<b>Macaria</b> Curt.											
*notata L. . . . .					6		x	9			
<b>Hibernia</b> Latr.											
*marginaria Bkh. . . . .				5	6						
<b>Boarmia</b> Tr.											
*luridata Bkh. . . . .							x				
*punctularia Hb. . . . .					6	7					





N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
	<b>Polia</b> Tr. *rufocincta H. G. . . . .				5	6					
<b>Gnophos</b> Gr. . . . . variegata Dup. . . . .					6	7	8	9			
<b>Faulbaum</b> siehe Traubenkirsche, auch Wegedorn.											
<b>Fenchel</b> Foeniculum.											
<b>Nemoria</b> Hb. *pulmentaria Gn. . . . .					6	7		9			
<b>Ferkelkraut</b> Hypochoeris glabra.											
<b>Cucullia</b> Schrk. *umbratica L. . . . .						7	8	9			
<b>Fetthenne</b> Sedum telephium.											
<b>Parnassius</b> Latr. *apollo L. . . . .				5	6						
<b>Lycaena</b> F. *orion Pall. . . . .					6	7	8				
<b>Eupithecia</b> Curt. *vulgata Hw. . . . .							8				
<b>Fetth. Mauerpfeffer</b> Sedum album.											
<b>Parnassius</b> Latr. apollo L. . . . .				5	6						
<b>Lycaena</b> F. *orion Pall. . . . .					6	7	8				
<b>Acidalia</b> Tr. contiguaria Hb. . . . . W			4	5				9	10		
marginepunctata Götze W			4	5		7		9	10		
<b>Fichte, (Rothtanne)</b> Pinus abies.											
<b>Fumea</b> Hb. sepium Spr. . . . . W			4	5				9	10		
<b>Dasychira</b> Stph *abietis Schiff. . . . . W			4	5				9	10		
<b>Psilura</b> Stph *monacha L. . . . .				5	6						

An der Unterseit.  
der Wurzelbl.  
Unter d. Pflanze  
Versteckt.

An d. Unterseite  
der Wurzel-  
blätter.

S. auch Nadel-  
holz.



Namen	Februar	Marz	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Syrichthus</b> B. serratulae Rbr. . . . .			4 5								
*malvae L. . . . .					6 7						
<b>Fingerkraut, Blut-</b> <b>wurz</b> (Tormentill) Potentilla tormentilla.											
<b>Erastria</b> O. *venustula Hb. . . . .							8				An den Blüten.
<b>Flachs</b> siehe Lein											
<b>Flieder</b> Syringa vulgaris.											
<b>Sphinx</b> O. *ligustri L. . . . .						7 8					
<b>Zeuzera</b> Latr. . . . .											
*pyrina L. . . . . W			4 5								In d. Stämmen, überwintert zweimal.
<b>Urapterix</b> Leach *sambucaria L. . . . . W			4 5					9 10			
<b>Flockenblume</b> Centaurea Scabiosa.											
<b>Melitaea</b> Fab. *phoebe Kn . . . . . W			4 5 6				8 9 10				
<b>Ino</b> Leach. globulariae Hb. . . . .				5							
<b>Heliothis</b> Tr. *dipsaceus L. . . . .						7 8 9					
<b>Acidalia</b> Tr. *macilentaria H.-S. W			4 5					9 10			
<b>Scoria</b> Stph. *lineata Sc. . . . . W			4 5					9 10			
<b>Eupithecia</b> Curt. *oblongata Thnb . . . . .							8 9				An den Blüten.
<b>Föhre</b> siehe Kiefer											
<b>Friedlos</b> (Haderlos, Gilb- weidrich) Lysimachia vulgaris.											
<b>Collix</b> Gn. sparsata Tr. . . . .							8 9				
<b>Eupithecia</b> Curt. *coronata Hb. . . . .						7 8					An den Blüten.

Namen	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Gänsedistel</b>											
Sonchus.											
<b>Cucullia</b> Schrk.											
*umbatica L. . . . .						7	8	9			
*lactucae Esp. . . . .						7	8				
*lucifuga Hb. . . . .						7	8				
<b>Gänsefuss, (Melde)</b>											
Chenopodium.											
<b>Mamestra</b> Tr.											
*trifolii Rott. . . . .					7			9			
<b>Cidaria</b> Tr.											
*comitata L. . . . .								9	10		
<b>Eupithecia</b> Curt.											
*subnotata Hb. . . . .							8	9			An den Blüten und Früchten.
<b>Gänsekresse</b>											
Arabis perfoliata.											
(Thurmkraut, Turritis glabra).											
<b>Pieris</b> Schrk.											
*daphnice L. . . . .					6		8	9			
<b>Anthocharis</b> B.											
*cardamines L. . . . .					6	7					
<b>Gänsekresse, Alpen-</b>											
Arabis alpina											
<b>Cidaria</b> Tr.											
cyanata Hb. . . . .				5							Auf den Alpen.
<b>Gägel</b>											
Myrica Gale.											
<b>Orgyia</b> O.											
*ericae Germ. . . . .				5	6	7					A. Heidemooren.
<b>Acronycta</b> O.											
menyanthidis Hb. . . . .					6	7					
<b>Xylina</b> O.											
*lambda F. . . . .				5							In feuchten moorig. Geg.
<b>Euclidia</b> O.											
*mi Cl. . . . . W		4				7		9	10		
<b>Gamander</b>											
Teucrium chamaedrys.											
<b>Nola</b> Leach.											
*cristatula Hb. . . . .				5							

Namen												Bemerkungen
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November		
<b>Acidalia</b> Tr. *marginepunctata Göze W	—		4	5		7			9	10		
<b>Aspilates</b> Tr. gilvaria F. . . . .				5	6	7						
<b>Gaspeldorn</b> siehe Heckensame												
<b>Gauchheil</b> Anagallis.												
<b>Agrofis</b> O. *janthina Esp. . . . . W	—	—	4	5			8	9	10			
<b>Geisblatt</b> (Heckenkirsche, Lonizere) Lonicera xylosteum.												
<b>Limnitis</b> F. camilla Schuff. . . . . W	—	—	4	5			8	9	10	—	Auch auf Lonicera caprifolium periclymenum und tartaricum.	
sihylla L. . . . . W	—	—	4	5	6		8	9	10	—		
<b>Vanessa</b> F. *c album L. . . . .					6	7						
<b>Macroglossa</b> O. bombylifformis O.						7	8					
<b>Callimorpha</b> Latr. *dominula L. . . . .				5	6							
<b>Pleretes</b> Ld. *matronula L. . . . . W	—	—	4	5				9	10		Am Tage verborgen Auf schattigen Waldstellen.	
<b>Hadena</b> Tr. *porphyrea Esp. . . . .				5	6							
<b>Polyphaenis</b> B. *scericata Esp. . . . . W	—	—	4	5				9	10	—		
<b>Amphipyra</b> O. *pyramidea L. . . . .				5	6							
<b>Xylocampa</b> Fn. *areola Esp. . . . .					6							
<b>Lithocampa</b> Gn. ramosa Esp. . . . .						7	8	9				
<b>Numeria</b> Dup. *pulveraria L. . . . .						7	8					
<b>Pericallia</b> Stph. *syringaria L. . . . . W	—	—	4	5				9	10	—		
<b>Crocallis</b> Tr. *linguaria L. . . . . W	—	—	4	5				9	10	—		
<b>Angerona</b> Dup. *prunaria L. . . . . W	—	—	4	5				9	10	—		
<b>Boarmia</b> Tr. *gemmaria Brahm. . . . .			4	5	6							



Namen												Bemerkungen	
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November			
<b>Boarmia</b> Tr.													
*repandata L. . . . . W	—	—	4	5				9	10	—			
<b>Lobophora</b> Curt.													
*polycommata Hb. . . . .				5	6								
<b>Cidaria</b> Tr.													
*truncata Hfn. . . . .			4	5			8						
*infidaria Lah. . . . . W	—	—	4					9	10	—			
<b>Geissfuss</b>													
Aegopodium.													
<b>Eupithecia</b> Curt.													
*trisignaria H.-S. . . . .						7	8						An den Blüten und Früchten.
<b>Geissklee</b>													
siehe Klee.													
<b>Germer</b>													
Veratrum album.													
<b>Eupithecia</b> Curt.													
veratraria H.-S. . . . .							8	9					Zwischen den Samenkapseln.
<b>Gilbweidrich</b>													
siehe Friedlos.													
<b>Ginster</b> , Färbe-													
Genista tinctoria.													
<b>Thecla</b> F.													
*rubi L. . . . .						6	7	9					
<b>Lycaena</b> F.													
*aegon Schiff. . . . .				5	6								
*icarus Rott. . . . .				5				8					
*bellargus Rott. . . . .			4	5		7							An d. Untreseite der Blätter od. an der Erde verborgen.
<b>Zygaena</b> F.													
*pilosellae Esp. . . . .				5									
<b>Agrotis</b> O.													
*castanea Esp. . . . .				5	6								
<b>Mamestra</b> Tr.													
genistae Bkh. . . . .						7	8	9					
<b>Pseudoferspna</b> H.-S.													
*pruinata Hufn. . . . .				5									
<b>Jodis</b> Hb.													
*lacteraria L. . . . .							8	9					
<b>Pellonia</b> Dup.													
vibicaria Cl. . . . . W	—	—	4	5				9	10	—			
<b>Crocallis</b> Tr.													
*elinguaria L. . . . . W	—	—	4	5				9	10	—			

Namen	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Angerona</b> Dup.											
*prunaria L. . . . . W	—	4	5					9	10		
<b>Hypoplectis</b> Hb.											
*adpersaria Hb. . . . .							8	9	10		
<b>Amphidasys</b> Tr.											
*betularius L. . . . .						7	8	9			
<b>Hemerophila</b> Stph.											
abruptaria Thnb. . . . .		3	4		6						
<b>Synopsisia</b> Hb.											
*sociaria Hb. . . . .				5	6						
<b>Boarmia</b> Tr.											
*repandata L. . . . . W	—	4	5					9	10		
<b>Fidonia</b> Tr.											
*famula Esp. . . . .					6	7					
*limbaria F. . . . .					6		8	9			
*roraria F. . . . .							8	9			
<b>Ematurga</b> Ld.											
*atomaria L. . . . .					6			9			
<b>Selidosema</b> Hb.											
*ericetaria Vill . . . . .				5	6						
<b>Aspilates</b> Tr.											
*strigillaria Hb . . . . .			4								
<b>Ortholitha</b> Hb.											
*plumbaria F. . . . . W	—	—	4	5				9	10	—	
*moeniata Sc . . . . . W	—	—	4	5				9	10	—	
<b>Ginster</b> , Deutscher- Genista germanica.											
<b>Lycaena</b> F.											
*argus L. . . . .				5	6						
<b>Glaskraut</b> Parietaria officinalis.											
<b>Vanessa</b> F. egea Cr. . . . .			4								An Felsen und Mauern warmer Alpen- täler.
<b>Glockenblume</b> Geknäulte Campanula glomerata.											
<b>Eupithecia</b> Curt. *oblongatha Thnb.							8	9			In den Blüten
<b>Glockenblume</b> Pfirsichblättrige Campanula persicifolia.											
<b>Eupithecia</b> Curt. *denotata Hb. . . . .								9	10		I. d. Samenkaps.

Namen	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
	<b>Glockenblume</b> Kriechende <i>Campanula rapunculoides</i>										
<b>Eupithecia</b> Curt. *denotata Hb. . . . .								9 10			In den Samen- kapseln.
<b>Glockenblume</b> Rundblättrige <i>Campanula rotundifolia</i> .											
<b>Cucullia</b> Schrk. <i>campanulae</i> Frr . . . . .							8				Lässt sich auch m. Löwenzahn u. Heide fütt.
<b>Eupithecia</b> Curt. <i>denticulata</i> Tr. . . . .								9			Frisst d. Samen.
<i>impurata</i> Hb. . . . .							8	9			A. Blüt u. Knos- pen, a. Felsen und Mauern.
*denotata Hb. . . . .								9 10			In den Samen- kapseln.
<b>Glockenblume</b> Nesselblättrige <i>Campanula trachelium</i> .											
<b>Eupithecia</b> Curt. *denotata Hb. . . . .								9 10			In den Samen- kapseln.
<b>Glockenblume</b> Bärtige <i>Campanula barbata</i> .											
<b>Eupithecia</b> Curt <i>atraria</i> Hb. . . . .							8				Auf den Alpen.
<b>Goldhaar</b> <i>Liuosyris vulgaris</i> .											
<b>Cucullia</b> Schrk. <i>xeranthemi</i> B. . . . .							8	9			
<b>Goldrute</b> <i>Solidago virgaurea</i>											
<b>Hadena</b> Tr. *adusta Esp. . . . .							8	9			
<b>Cucullia</b> Schrk. *asteris Schiff. . . . .						7	8				
<b>Thalera</b> Hb. *fimbrialis Se. . . . .				5	6						
<b>Eupithecia</b> Curt. *oblongata Thnb. . . . .							8	9			An den Blüten.

Namen	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
	<b>Eupithecia</b> Curt.										
*coronata Hb. . . . .						7	8				Desgleichen.
*scabiosata Bth. . . . .							8	9			Desgleichen.
*cauchyata Dup. . . . .			4	5	6						An der Unterseite d. Blätt.
*virgaureata Dbl. . . . .							8	9			An den Blüten
*absinthiata Cl. . . . .							8	9	10		Desgleichen.
*expallidata Gn. . . . .								9	10		
<b>Gras, allgemein.</b>											
<b>Erebia</b> B											
*medusa F. . . . .			4								
oeme Hb. . . . .			4	5							
*ligea L. . . . .				5							
euryale Esp. . . . .				5	6						
<b>Satyrus</b> F.											
semele L. . . . .			4	5							Auf dürrer Waldplätzen
<b>Pararge</b> Hb.											
*megaera L. . . . . W	—	—	4	5		7		9	10		
*egeria L. . . . . W	—	—	4	5		7		9	10		
<b>Epinephele</b> Hb.											
lycaon Rott. . . . .				5	6						
*janira L. . . . . W	—	—	4	5				9	10		
ida Esp. . . . .			4	5							
<b>Coenonympha</b> Hb.											
*iphis Schiff. . . . .				5							
*arcania L. . . . .				5							
<b>Hesperia</b> B.											
thaumas Hfn. . . . .				5	6						
*lineola O. . . . .					6						
*comma L. . . . .				5		7					
<b>Cyclopides</b> Hb.											
morpheus Pall. . . . .				5							
<b>Carterocephalus</b> Ld.											
palaemon Pall. . . . .			4	5							
silvius Knoch. . . . .			4	5							
<b>Emydia</b> B.											
*cribrum L. . . . .				5							
<b>Ocnogyna</b> Ld.											
*parasita Hb. . . . .				5	6						
<b>Psyche</b>											
unicolor Hfn. . . . . W	—	—	4	5							Ueberwintert 2mal, auch an Stämmen sitz.
villosella O. . . . . W	—	—	4	5							Desgleichen.
vicialla Schiff . . . . .				5	6						Auf feuchten Wiesen pp.

N a m e n		Februar	Marz	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Psyche</b>												
*graslinella B.	W	—	—	4	5							Im dicht. Gras. d. Kieferwaldung.
opacella H.-S.	W	—	—	4	5							I. licht. Wald. u. Erlenbestand. An Abhängen.
muscella Hb.	W	—	—	4	5							
<b>Epichnopteryx</b> Hb												
bombycella Schiff.	W	—	—	4	5							An Waldplätz. u. Waldrändern.
pulla Esp	W	—	—	4								
*rudella O.	W	—	—	4	5	6						Auf Gebirgs- wiesen.
<b>Penthophora</b> Stph.												
*morio L.	W	—	—	4	5							
<b>Laelia</b> Stph.												
coenoea Hb.						6	7					Auf feuchten Wiesen.
<b>Lasiocampa</b> Latr.												
*potatoria L.	W	—	—	4	5	6			9	10	—	
<b>Arsilonche</b> Ld.												
*albovenosa Hb.							7					
<b>Agroftis</b> O.												
*umbrosa Hb.	W	—	—	4	5				9	10	—	Auf dürrem Sandboden.
*simulaus Hufn.	W	—	—	4					9	10	—	
*signifera F.	W	—	—	4	5				9	10	—	
*latens Hb.	W	—	—	4	5				9	10	—	
simplonia H.-S.	W	—	—		5	6			9	10	—	Auf den Alpen.
exclamationis L.								8	9			
*tritici L.	W	—	—	4	5				9	10	—	
*obelisca Hb.	W	—	—	4	5				9	10	—	
ypsilon Rott.	W	—	—	4	5				9	10	—	An d. Wurzeln.
*segetum Schiff.	W	—	—	4	5				9	10	—	Desgleichen.
*corticea Hb.	W	—	—	4	5				9	10	—	
crassa Hb.	W	—	—	4	5				9	10	—	
vestigialis Rott.	W	—	—	4	5				9	10	—	An d. Wurzeln.
<b>Charaeas</b> Stph.												
graminis L.	W	—	—	4	5				9	10	—	Desgleichen.
<b>Neuronia</b> Hb.												
*popularis F.	W	—	—	4	5				9	10	—	
*cespitis F.	W	—	—	4	5				9	10	—	
<b>Mamestra</b> Tr.												
*leucophaea View.	W	—	—	4	5				9	10	—	
nebulosa Hufn.	W	—	—	4	5				9	10	—	
<b>Apamea</b> Tr.												
testacea Hb.				4	5							Bei Tage unter Stein. verborg.
<b>Luperina</b> B.												
matura Hut.									9			
<b>Hadena</b> Tr.								8				
funerea Hein.	W	—	—	4	5				9	10	—	
ochroleuca Esp.					5	6						



Namen	Februar	Marz	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Remerkungen
Satyrus F. briseis L.				5	6						An mageren felsigen Stell., bei Tage ver- borgten.
<b>Gras, Flattergras</b> Milium.											
Erebia B. *ligea L.				5							
Epinephele Hb. *hyperanthus L.				5	6						
<b>Gras, Glanzgras</b> Phalaris.											
Hadena Tr. *ophiogramma Esp.				5							
<b>Gras, Hafergras</b> Avena elatior.											
Satyrus F. dryas Sc.				5	6						In feuchten Laubhölzern.
<b>Gras, Honiggras</b> Hofcus lanatus.											
Satyrus F. hermione L.				4	5	6		8	9	10	In röhrenförmig zusammenge- sponnenen Halmen.
Hesperia B. *sylvanus Esp.					5						
<b>Gras, Kammgras</b> Cynosurus cristatus.											
Coenonympha Hb. *panphilus L.					5	6	7	8	9		
<b>Gras, Knaulgras</b> Dactylis glomerata.											
Erebia B. aethiops Esp.				4	5						
Lasiocampa Latr. *potatoria L.				4	5	6			9	10	
<b>Gras, Wiesen-, Lisch,</b> Phleum pratense.											
Melanargia Mäg. galathea L.					5	6					
Erastria O. *deceptoria Sc.								8	9		

Namen	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Gras, Lolch,</b> Lolium perenne.											
<b>Satyrus F.</b>											
*circe F. . . . .				5	6						
<b>Penthophora Stph.</b>											
*morio L. . . . . W			4	5				9	10		
<b>Gras, Taumelloch</b> Lolium temulentum.											
<b>Pararge Hb.</b>											
*achine Sc. . . . . W			4	5			8	9	10		
<b>Neuronia Hb.</b>											
*popularis F. . . . . W			4	5				9	10		
<b>Gras, Mäusegerste</b> Hardeum murinum											
<b>Pararge Hb.</b>											
*maera L. . . . . W			4	5		7		9	10		
<b>Gras Molinie</b> Molinia coerulea.											
<b>Erastria O.</b>											
fasciana L. . . . .							8	9			
<b>Gras, Perlgras</b> Melica.											
<b>Coenonympha Hb.</b>											
*arcania L. . . . .				5							
<b>Gras, Reithgras</b> Calamagrostis.											
<b>Hadena Tr.</b>											
*ophiogramma, Esp. . . . .				5							
<b>Tapinostola Ld.</b>											
hellmani Ev. . . . . W			4	5	6			9	10		In dem Stengel, am gelben Herzblatt kennlich.
<b>Leucania O.</b>											
littoralis Curt. . . . .			3	4	5						
<b>Gras, Riedgras</b> Carex.											
<b>Nonagria O.</b>											
*nexa Hb. . . . .			4	5	6						In den Halmen.
<b>Tapinostola Ld.</b>											
*fulva Hb. . . . .			4	5	6						In d. Stengeln.
<b>Plusia O.</b>											
*festucae L. . . . .				5	6		8				



Namen	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Erastria</b> O. argentina Hb. . . . .					6	7	8	9			
uncula Cl. . . . .											
<b>Pararge</b> Hb. *achine Se. . . . . W			4	5			8	9	10		
<b>Coenonympha</b> Hb. *tiphon Rott. . . . .				5							
<b>Helotropha</b> Ld. *leucostigma Hb. . . . .						7					In dem Stengel.
<b>Hydroecia</b> Gu. micacea Esp. . . . .				5	6						An sumpfigen Stellen
<b>Gras, seegrünes Ried-</b> Carex glauca.											
<b>Photedes</b> Ld. captiuncula Tr. . . . . W			4	5			8	9	10		
<b>Gras, Rispengras</b> Poa annua.											
<b>Pararge</b> Hb. *maera L. . . . . W			4	5		7		9	10		
*achine Se. . . . . W			4	5			8	9	10		
<b>Epinephele</b> Hb. tithonus L. . . . .				5							
*hyperanthus L. . . . .				5	6						
<b>Coenonympha</b> Hb. *pamphilus L. . . . .				5	6	7	8	9			
<b>Hesperia</b> B. *sylvanus Esp. . . . .				5							Zwischen zusammen- gesponnenen Halmen.
<b>Gras, Wiesen- rispengras</b> Poa pratensis.											
<b>Epinephele</b> *janira L. . . . . W			4	5				9	10		
<b>Gras, Ruchgras</b> Anthoxanthum.											
<b>Satyrus</b> F. *circe F. . . . .				5	6						
<b>Gras, Queckenweiz.</b> Triticum repens.											
<b>Pararge</b> Hb. *egeria L. . . . . W			4	5		7		9	10		

Namen	Februar	Marz	Adril	Ma	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Hesperia</b> B.											} Zwischen röhrenförm. zus.-gesp. Halmen. In den Wurzeln.
*actaeon Esp. . . . .			4 5								
*sylvanus Esp.				5							
<b>Hepialus</b> Fab.											
*lupulinus L. . . . . W			4 5				8 9 10 -				
<b>Neuronia</b> Hb.											
*popularis F. . . . . W	-	-	4 5				9 10 -				
*cespitis F. . . . . W	-	-	4 5				9 10 -				
<b>Simplicia</b> Gn.											
rectallis Ev. . . . .			4 5								
<b>Gras, Sandgerste</b> (Strandhafer, Haargras)											
Elymus arenarius.											
<b>Tapinosofla</b> Ld.											
elymi Tr. . . . . W	-	-	4 5				8 9 10 -			In den Halmen.	
<b>Gras, Schnabelried</b> Rhynchospora alba.											
<b>Coenonympha</b> Hb.											
*tiphon Rott. . . . .				5							
<b>Gras, Schmiele,</b> <b>Rasen=</b> Aira caespitosa.											
<b>Erebia</b> B.											
*epiphron Kn.			4 5								
<b>Hadena</b> Tr.											
fasciuncula Hw. . . . .			4								
*bicoloria Vill. . . . .			4 5								
<b>Jaspidea</b> B.											
celsia L. . . . .					6 7 8						
<b>Hydroecia</b> Gn.											
*nietitans Bkh. . . . .				5						In den Wurzeln.	
<b>Caradrina</b> O.											
areuosa Hw. . . . . W	-	-	5 6				9 10 -				
<b>Gras, Schmiele</b> (graue) ; Aira canescens.											
<b>Satyrus</b> F.											
*statilinus Hfn. . . . .				5 6							
<b>Neuronia</b> Hb.											
*cespitis F. . . . . W	-	-	4 5				9 10 -				





Namen	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Dianthoecia</b> B. *irregularis Hufn. . . . .					6	7					An trockenen sandigen Stell.
<b>Haarstrang</b> Peucedanum.											S. auch Doldenpflanzen. Im Stengel.
<b>Hydroecia</b> Gn. leucographa Bkh. . . . .				5	6						
<b>Eupithoecia</b> Curt. *tresignaria H.-S. . . . .							8	9	10		An den Blüten und Früchten
*selinata H.-S. . . . .					6			9	10		Desgleichen.
*albipunctata Hw. . . . .							8	9			Desgleichen.
*pimpinellata Hb. . . . .								9	10		Desgleichen.
*extraversaria H. S.							8				Desgleichen.
<b>Haarstrang, Elsässer</b> Peucedanum absaticum.											
<b>Nemoria</b> Hb. *pulegentaria, Gn.					6	7		9			
<b>Habichtskraut</b> Hieracium.											
<b>Epichnopteryx</b> Hb. *undella O. . . . . W			4	5	6						
<b>Crateronyx</b> Dup. *duma L. . . . .				5	6						
<b>Agrotis</b> O. *margaritacea Vill. W			3					9	10		
<b>Mamestra</b> Tr. *serena F. . . . .				5	6						
<b>Polia</b> Tr. *rufocincta H.-G.				5	6						
<b>Amphipyra</b> O. tetra F. . . . .				5	6						
<b>Cucullia</b> Sehrk. *balsamitae B. . . . .				5							
*lactucae Esp.						7	8				
<b>Plusia</b> O. *bractea F. . . . .				5	6						
<b>Habichtskraut</b> (Mauer-) Hieracium murorum.											
<b>Agrotis</b> O. glareosa Esp. . . . .				5	6						





Namen	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Nemoria</b> Hb.											
*pulmentaria Gn. . . .					6	7		9			
<b>Eupithecia</b> Curt.											
*pimpinellata Hb. . . .								9	10		An den Blüten und Früchten.
<b>Hauhechel</b>											
Ononis arvensis											
<b>Lycaena</b> F.											
*negon Schiff. . . . .				5	6						
*icarus Rott. . . . .				5			8				
<b>Sesia</b> F.											
*ichneumoniformis F. W			4	5				9	10		In d. Wurzeln.
<b>Mamestra</b> Tr.											
*advenea F. . . . .						7	8	9			
*tincta Brahm. . . . W			4	5				9	10		
<b>Heliothis</b> Tr.											
*ononis F. . . . .							8	9			
<b>Chariclea</b> Stph.											
*umbra Hufn. . . . .						7	8				An d. Früchten.
<b>Acidalia</b> Tr.											
*humiliata Hufn. . . .				5	6						
*inornata Hb. . . . W			4	5				9	10		
<b>Ematurga</b> Ld.											
*atomaria L. . . . .					6			9			
<b>Aplasia</b> Hb.											
*ononaria Fuesl. . . . .				5	7						
<b>Hedrich</b>											
Siehe unter Kohl.											
<b>Heckenkirsche</b>											
Siehe Geisblatt.											
<b>Heckensame</b>											
(Gaspeldorn)											
Ulex.											
<b>Heliothis</b> Tr.											
*peltiger Schiff. . . . .						7	8				
<b>Eupithecia</b> Curt.											
*pumilata Hb. . . . .				5	6						
<b>Heide</b> , Gemeine											
Erica vulgaris											
(Calluna vulgaris).											
<b>Lycaena</b> F.											
*telicanus Lang. . . . .										10	
*argiolus L. . . . .							8	9			



Namen	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	October	November	Bemerkungen
<b>Ino</b> Leach											
*pruni Schiff. . . . .				5							
<b>Emydia</b> L.											
*striata L. . . . . W				5							Erwachsen.
cribrum L. . . . .				5							
<b>Hepialus</b> Fab.											
*hecta L. . . . . W			4	5				9	10		In d. Wurzeln.
<b>Orgyia</b> O.											
*ericæ Germ. . . . .				5	6	7					Auf Heide- mooren.
<b>Saturnia</b> Schrk.											
*pavonia L. . . . .				5	6						
<b>Acronycta</b> O.											
*auricoma F. . . . .					6	7	8	9			
*abseondita Tr. . . . .					6	7	8	9			
*euphrasie Br. . . . .						7	8				
<b>Agroffis</b> O.											
*strigula Thub. . . . .						7	8	9			
*castanea Esp. . . . .	2	3	4	5	6						
molothina Esp. . . . . W			4	5			8	9	10		
agathina Dup. . . . . W			4	5		7		9	10		
<b>Orthosia</b> O.											
*helvola L. . . . .				5	6						Bei Tage an der Unterseite der Blätter oder an Stengeln verb.
<b>Anarta</b> Tr.											
myrtili L. . . . .					6	7		9	10		
<b>Nemoria</b> Hb.											
*viridata L. . . . .							8	9			
<b>Acidalia</b> Tr.											
*immorata L. . . . . W			4	5				9	10		
<b>Boarmia</b> Tr.											
*cinctaria Schiff. . . . .						7	8				
<b>Pachynemina</b> Stph.											
hippocastanaria Hb. . . . .						7	8				
<b>Ematurga</b> Ld											
atomaria L. . . . .					6			9			
<b>Selidosema</b> Hb.											
*ericetaria Vill. . . . .				5	6						
<b>Scodiona</b> B.											
belgaria Hb. . . . . W			4	5				9	10		
<b>Aspilates</b> Tr.											
*strigillaria Hb. . . . .			4								
<b>Eupithecia</b> Curt.											
nanata Hb. . . . .					6		8	9			
*plumbeolata Hw. . . . .							8	9			An den Blüten
*minutata Gn. . . . .							8	9			
*pumilata Hb. . . . .				5	6						

Namen	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Heidelbeere</b> , gemeine <i>Vaccinium myrtillus</i> .											
<b>Lycaena</b> F. *optilete Kn. . . . . W	—			5	6			9	10	—	An den Blüten.
<b>Lasiocampa</b> Latr. *ilicifolia L. . . . .						7	8				
<b>Acronycta</b> O. *auricoma F. . . . .					6	7	8	9			
<b>Agrotis</b> O. *castanea Esp. . . . .			4	5	6						
*baja F. . . . . W	—	—	4	5				9	10	—	
*speciosa Hb. . . . . W	—	—	4	5				9	10	—	Unter Moos an dürren Stellen.
*brunnea F. . . . . W	—	—	4	5				9	10	—	
*prasina F. . . . . W	—	—	4	5				9	10	—	
*occulta L. . . . . W	—	—	4	5				9	10	—	
<b>Mamestra</b> Tr. *advena F. . . . .						7	8	9			
*tineta Brahm. . . . . W			4	5				9	10	—	
*contigua Vill. . . . .							8	9			
*glauca Hb. . . . .						7	8	9			
<b>Hippa</b> Dup. *rectilinea Esp. . . . .						7	8	9			
<b>Pachnobia</b> Gn. *leucographa Hb. . . . .				5							
<b>Orthosia</b> O. *helvola L. . . . .				5	6						Bei Tage an der Unterseite der Blätter od. am Stengel ver- borgen. In feuchten moorigen Ge- genden.
<b>Xylina</b> O. *lambda F. . . . .				5							
<b>Calocampa</b> Stph. *solidaginis Hb. . . . .				5	6						
<b>Bomolocha</b> Hb. fontis Thub. . . . .							8	9			
<b>Jodis</b> Hb. putata L. . . . .						7	8				
*lactearia L. . . . .							8	9			
<b>Acidalia</b> Tr. fumata Stph. . . . . W	—	—	4					9	10	—	
<b>Zonosoma</b> Ld. *linearia Hb. . . . .					6			9			
<b>Odontopera</b> Stph. *bidentata Cl . . . . .								9			
<b>Angerona</b> Dup. *prunaria L. . . . . W	—	—	4	5				9	10	—	

Namen	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Epione</b> Dup.											An schattigen Waldstellen.
*advenaria Hb. . . . .						7					
<b>Amphidasys</b> Tr.											
*betularius L. . . . .						7	8	9			
<b>Boarmia</b> Tr.											
*repandata L. . . . W			4	5				9	10		
<b>Halia</b> Dnp.											
*brunneata Thnb. . . .			4	5							
<b>Eucosmia</b> Stph.											
*undulata L. . . . .							8	9			
<b>Lygris</b> Hb.											Frisst auch Weide.
populata L. . . . .				5	6						
<b>Cidaria</b> Tr.											
*truncata Hfn. . . . .			4	5			8				
*didymata L. . . . .			4	5	6						
incursata Hb. . . . .							8				
caesiata Lang. . . . W			4	5			8	9	10		Zwisch. zusam- mengesp. Blätt. Unt. der Pflanze verborgen.
*sordidata F. . . . .				5							
<b>Eupithecia</b> Curt											
debiliata Hb. . . . .				5							
*vulgata Kw. . . . .							8	9	10		
<b>Sumpfheidelbeere</b> (Rauschbeere) <i>Vaccinium uliginosum</i>											
<b>Colias</b> F.											
palaeno L. . . . .				5							
<b>Lycaena</b> F.											
*optilete Kn. . . . W			4	5	6			9	10		
<b>Anarta</b> Tr.											
cordigera Thnb. . . . .					6	7	8				
<b>Rhyaria</b> Hb.											
m <sup>o</sup> lanaria L. . . . .				5							
<b>Cidaria</b> Tr.											
*hastata v. subhast. Nolk							8	9			
<b>(Heidel-)Moosbeere</b> <i>Vaccinium oxycoccos.</i>											
<b>Lycaena</b> F.											
*optilete Kn. . . . W			4	5	6			9	10		
<b>Acronycta</b> O.											
*menyanthidis Hb. . . .					6	7					
<b>Anaitis</b> Dup.											
paludata Thub. . . . .					6						



N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Eupithecia</b> Curt. *vulgata Hw. . . . .							8	9	10		Unter d. Pflanze Versteckt.
<b>Himmelschlüssel</b> (Primel) Primula.											
<b>Nemeobius</b> Sph. *lucina L. . . . .					6	7					
<b>Hepialus</b> Fab. *hecta L. . . . . W	—	—	4	5			8	9	10	—	In den Wurzeln.
<b>Agrotis</b> O. *janthina Esp. . . . . W	—	—	4	5			8	9	10	—	
*linogrisea Schiff. . . . . W	—	—	4	5			8	9	10	—	
*fimbria L. . . . . W	—	—	4	5			8	9	10	—	
*pronubu L. . . . . W	—	—	4	5				9	10	—	
*orbana Hufn. . . . . W	—	—	4	5				9	10	—	
*xanthographa F. . . . . W	—	—	4	5				9	10	—	
*brunnea F. . . . . W	—	—	4	5				9	10	—	
*festiva Hb. . . . . W	—	—	4	5				9	10	—	
<b>Polia</b> Tr polymita L. . . . .			4	5							
<b>Naenia</b> Sph. *typica L. . . . .				5							
<b>Orthosia</b> O. *nitida F. . . . .				5	6						
<b>Cidaria</b> Tr. incultaria H.-S.						7	8				In den Alpen.
<b>Hohlzahn</b> , gemeiner Galeopsis tetralit.											
<b>Cidaria</b> Tr. *alchemillata L. . . . .							8	9			Teils in den Samenkapseln
<b>Hollunder</b> Sambucus.											
<b>Urapterix</b> Leach. *sambucaria L. . . . . W	—	—	4	5				9	10	—	
<b>Eupithecia</b> Curt. *albipunctata Hw.					6						An den Blüten
<b>Hopfen</b> Humulus lupulus.											
<b>Vanessa</b> F. *c album L. . . . .					6	7					
*io L. . . . .					6	7					
<b>Hepialus</b> Fab. *humuli L. . . . . W	—	—	4	5			8	9	10	—	In den Wurzeln.

Namen	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Hypena</b> Tr.											
*rostralis L. . . . .				5	6		8	9			
*proboscidalis L. . . . .				5	6		8	9			
<b>Eupithecia</b> Curt.											
assimilata Gn. . . . .					6			9	10		Schmiegen sich an die Unterseite der Blätt. an.
<b>Hornkraut, Acker-</b>											
Cerastium arvense.											
<b>Heliaca</b> H.-S.											
tenebrata Sc. . . . .						7					Blüten und Samen fressend.
<b>Cidaria</b> Tr.											
*didymata L. . . . .			4	5	6						
<b>Hornkraut</b>											
(schmalblättriges)											
Cerastium triviale.											
<b>Eupithecia</b> Curt.											
pygmaeata Hb. . . . .							8				In den Samenkapseln an sumpfigen Stellen.
<b>Hühnerdarm</b>											
Siehe Sternkraut.											
<b>Hornstrauch, roter.</b>											
Siehe Hartriegel.											
<b>Hufblattich</b>											
Tussilago.											
<b>Agroflis</b> O.											
*lucipeta F. . . . . W	—	—	4	5				9	10	—	
<b>Mamestra</b> Tr.											
*glaucia Hb. . . . .						7	8	9			
<b>Hundszunge</b>											
Cynoglossum.											
<b>Callimorpha</b> Latr.											
*dominula L. . . . .				5	6						
<b>Plusia</b> O.											
*modesta L. Hb. . . . .				5	6						
<b>Igelkolbe</b>											
Sparganium.											
<b>Helotropha</b> Ld.											
*leucostigma Hb. . . . .						7					Im Stengel.
<b>Plusia</b> O.											
*festucae L. . . . .				5	6		8				
<b>Erastria</b> O.											
*pusilla View. . . . .							8	9			

Namen	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Johannisbeere</b>											
<i>Ribes rubrum</i> .											
<b>Vanessa</b> F.											
* <i>C album</i> L. . . . .					6	7					
<b>Sesia</b> F.											
* <i>tipuliformis</i> Cl. . . W	-		4	5				9	10		In den jungen Zweigen.
<b>Halia</b> Dup											
* <i>wauaria</i> L. . . . .				5							
<b>Lygris</b> Hb.											
* <i>prunata</i> L. . . . .				5	6						
* <i>associata</i> Bkh. . . . .				5							
<b>Eupithecia</b> Curt.											
* <i>exiguata</i> Hb. . . . .								9	10		
<b>Johanniskraut</b>											
(Hartheu.) <i>Hypericum</i> .											
<b>Chloantha</b> B.											
<i>hyperici</i> F. . . . .					6			9			A. d. unt. Blätt., a Tage unt. d. Pflanze verb. Am Tage an der Erde ruhend.
<i>polyodon</i> Cl. . . . .						7	8				
<i>radiosa</i> Esp. . . . .						7	8				
<b>Boarmia</b> Tr.											
* <i>cinctaria</i> Schiff. . . .						7	8				
<b>Scoria</b> Sthp.											
* <i>lineata</i> Sc. . . . W	-		4	5				9	10	-	
<b>Aspilates</b> Tr.											
* <i>gilvaria</i> F. . . . .				5	6	7					
<b>Anaifis</b> Dup.											
<i>praeformata</i> Hb. . . W	-	-	4	5				9	10		
<i>plagiata</i> L. . . . .				5	6	7					
<b>Eupithecia</b> Curt.											
* <i>coronata</i> Hb. . . . .						7	8				In den Blüten
* <i>scabiosata</i> Bkh. . . .							8	9			Desgleichen.
<b>Jakobskraut</b>											
Siehe Kreuzkraut.											
<b>Kamille, Hunds-</b>											
<i>Anthemis arvensis</i> .											
<b>Cucullia</b> Schrk.											
<i>chammomillae</i> Schiff.						7	8				Auch an Anthemis cotula u nobilis.
* <i>tanacetii</i> Schiff. . . .						7	8				Auf den Blüten.
* <i>sautonicii</i> Hb. . . . .						7					

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Kartoffel</b>											
Salonum tuberosum.											
<b>Acherontia</b> O.											
*atropos L. . . . .					6	7	8	9			
<b>Kastanie</b>											
Siehe Rosskastanie.											
<b>Kerbel, Wald-</b>											S. auch Dolden-
Anthriscus silvestris.											pflanzen.
<b>Odezia</b> B.											
atrata L. . . . .				5	6						
<b>Cidaria</b> Tr.											
*didymata L. . . . .			4	5	6						
<b>Eupithecia</b> Curt.											
*pumilata Hb. . . . .				5	6						
<b>Kiefer (Föhre)</b>											
Pinus silvestris.											
<b>Sphinx</b> O.											
pinastri L. . . . .						7	8				
<b>Lithosia</b> F.											
deplana Esp. . . . .				5	6						An Flechten.
<b>Psyche</b>											
*graslinella B. . . . . W			4	5				9	10	—	♀ an den Gipfeln
<b>Psilura</b> Stph.											junger Kiefern.
*monacha L. . . . .				5	6						
<b>Lasiocampa</b> Latr.											
*pini L. . . . . W	—	—	4	5	6			9	10	—	
<b>Cnethocampa</b> Stph.											
pityocampa Schiff. . . . .						7	8				
*pinivora Tr. . . . .						7	8				
<b>Panolis</b> Hb.											
*piniperda Panz. . . . .					6	7	8				
<b>Ellopia</b> Tr.											
*prosapiaria L. . . . . W	—	—	4	5				9	10	—	
<b>Macaria</b> Curt.											
*litrata Cl. . . . .					6		8	9			
<b>Bupalus</b> Leach.											
*piniarius L. . . . .							8	9			
<b>Cidaria</b> Tr.											
*variata Schiff. . . . .			4			7					
firmata Hb. . . . .				5			8				
<b>Eupithecia</b> Curt.											
*pusillata F. . . . .						7	8	9			
*indigata Hb. . . . .					6	7	8				



Namen	Februar	Marz	April	Mai	Junij	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
	<b>Kirsche</b> <i>Prunus avium</i> .										
<b>Vanessa</b> F. *polychloros L. . . . .					6						
<b>Bombyx</b> B. *lanestrus L. . . . .				5	6						
<b>Saturnia</b> Schrk. *pyri Schiff. . . . .						7	8				
<b>Diloba</b> Stph. *caeruleocephala C. . . . .				5	6						
<b>Cidaria</b> Tr. *siterata Hufn. . . . .				5		7	8				
<b>Klappertopf</b> , gemeiner <i>Rhinantus crista-galli</i> .											
<b>Cidaria</b> Tr. albunata Schiff. . . . .						7	8				Im Blütenkelche
<b>Eupithecia</b> Curt. *plumbeolata H . . . . .							8	9			An den Blüten.
<b>Klee</b> , im Allgemeinen <i>Trifolium</i> .											
<b>Lycaena</b> F. *argiades Pall. . . . .					6		8	9			
*aegon Schiff. . . . .				5	6						
*argus L. . . . .				5	6						
*bellargus Rott			4	5		7					An d. Unterseite der Blätter od. an der Erde verborgen.
<b>Zygaena</b> F. *pilosellae Esp . . . . . W				5							
*scabiosae Scheven . . . . . W				5							
*meliloti Esp. . . . . W				5	6						
*trifolii Esp. . . . . W				5							
*loniceræ Esp. . . . . W				5	6						
*filipendulae L. . . . . W				5	6						
*angelicae O. . . . . W				5							
*epialtes L. ab. peuce- dani Esp. . . . . W				5	6						
<b>Bombyx</b> B. *trifolii Esp. . . . . W				5	6			9	10		
<b>Agrotis</b> O. *comes Hb. . . . . W			4	5				9	10		
*rectangula F. . . . . W			4	5				9	10		
<b>Euclidia</b> O. *mi Cl. . . . . W			4			7		9	10		
glyphica L. . . . . W			4			7		9	10		

Namen	Februar	Marz	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	Dezember	Bemerkungen
	<b>Biston</b> Leach. *zonarius Schiff. . . . .					6	7				
<b>Phasiane</b> Dup. *clathrata L. . . . .					6		8	9			
<b>Eubolia</b> B. *murinaria F. . . . .						7	8				
<b>Ortholitha</b> Hb. *limitata Sc. . . . . W			4	5				9	10		
<b>Klee, Bergklee</b> Trifolium montanum.											
<b>Zygaena</b> F. *angelicae O. . . . . W				5							
<b>Klee, Geisklee</b> (Bohnenbaum) Cytisus capitatus.											
<b>Colias</b> F. *edusa F. . . . .					6	7					
*hyale L. . . . .					6	7					
<b>Thecla</b> F. *rubi L. . . . .					6	7		9			
<b>Agrotis</b> O. *signum F. . . . . W			4	5			8	9	10		
<b>Mamestra</b> Tr. *aliena Hb. . . . .							8	9			
<b>Pseudoperpna</b> H.-S. *pruinata Hufn. . . . .				5							
<b>Hemerophila</b> Stph. *abruptaria Thub. . . . .		3	4		6						
<b>Aspilates</b> Tr. *gilvaria F. . . . .				5	6	7					
<b>Chesias</b> Tr. *rufata F. . . . .					6	7	8				
<b>Klee, Zweiblütiger Geisklee,</b> Cytisus biflorus.											
<b>Colias</b> F. *myrmidone Esp. . . . .				5			8	9			
<b>Klee, Honigklee</b> Melilotus (Steinklee).											
<b>Lycaena</b> F. *argus L. . . . .					5	6					Unter d. Pflanze verborgen.
*hylas Esp. . . . .					5	6					An den Blüten.

Namen	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Remerkungen
<b>Lycaena</b> F.											
*minima Fuesl.					6		8				
cyllarus.	W		4		6			9	10		
<b>Agrodis</b> O.											
*rectangula F.	W		4	5				9	10		
<b>Taeniocampa</b> Gn.											
*gracilis F.					6	7					
<b>Boarmia</b> Tr.											
*selenaria Hb.					6			9			
<b>Klee, Hornklee</b>											
(Schotenklee)											
<i>Lotus corniculatus.</i>											
<b>Leucophasia</b> Stph.											
*sinapis L.					6		8	9			
*edusa F.					6	7					
<b>Lycaena</b> F.											
*argiades Pall.					6		8	9			
<b>Nisoniades</b> Hb.											
*tages L.						7		9			In zusammenge-
<b>Sesia</b> F.											spomm. Blätt.
*ichneumoniformis F. W			4	5				9	10		In den Wurzeln.
<b>Zygaena</b> F.											
*meliloti Esp.	W			5	6						
*trifolii Esp.	W			5							
*angelicae O.	W			5							
<b>Selidosema</b> Hb.											
*ericetaria Vill.				5	6						
<b>Aspilates</b> Tr.											
*chrearia Rossi.	W		3	4		6	7		10		
<b>Ortholitha</b> Hb.											
*limitata Sc.	W		4	5				9	10		
<b>Klee, Hufeisenklee</b>											
<i>Hippocrepis comosa.</i>											
<b>Lycaena</b> F.											
*bellargus Rott.			4	5		7					An d. Unterseite
											der Blätter od.
											an der Erde
											verborgen.
*corydon Podä.				5	6						An der Erde
<b>Zygaena</b> F.											unter Steinen.
*transalpina Esp.	W			5							
<b>Mamestra</b> Hb.											
*aliena Hb.							8	9			
*marmorosa Bkh.					6						

Namen	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Hadena</b> Tr.											
<i>platinea</i> Tr. . . . W	—	—	5					9 10	—		
<b>Acidalia</b> Tr.											
<i>*marginopunctata</i> Götze W	—		4 5			7		9 10	—		
<b>Aspilates</b> Tr.											
<i>*gilvaria</i> F. . . . .				5 6 7							
<b>Klee, Schneckenkl.</b>											
<i>Medicago</i> .											
<b>Lycaena</b> F.											
<i>*argiades</i> Pall . . . .					6		8 9				
<b>Eubolia</b> B.											
<i>*murinaria</i> F. . . . .						7 8					
<b>Klee, Schoten-</b>											
(gemein)											
<i>Tetragonolobus siliquosus</i> ( <i>Lotus siliquosus</i> ).											
<b>Lycaena</b> F.											
<i>*argus</i> L. . . . .				5 6							Unter d. Pflanze an der Erde verborgen.
<b>Klee, Wundklee</b>											
<i>Anthyllis</i> .											
<b>Lycaena</b> F.											
<i>*nylas</i> Esp. . . . .				5 6							
<i>*minima</i> Fuesl. . . . .					6		8				
<i>*semiargus</i> Rott. . . .					6		8				
<b>Mamestra</b> Tr.											
<i>*aliena</i> Hb. . . . .							8 9				
<b>Klette</b>											
<i>Arctium lappa</i> .											
<b>Gortyna</b> O											
<i>*ochracea</i> Hb. . . . .				5 6							In den Stengeln.
<b>Knöterich</b>											
(Natterwurz)											
<i>Polygonum bistorta</i> .											
<b>Polygonum</b> Latr.											
<i>*amphidamas</i> Esp.						7 8					
<b>Argynnis</b> F.											
<i>*aphirape</i> Hb. . . . W	—	—	4 5				8 9 10				
<i>*amathusia</i> Esp . . . W	—	—	4 5				8 9 10				
<b>Knöterich</b> (Allgemein)											
<i>Polygonum</i> .											
<b>Agrotis</b> O.											
<i>*polygona</i> F. . . . W	—	—	4 5				8 9 10				

Namen	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Dipterygia</b> Stph. *scabriuscula L. . . . .						7	8				
<b>Calocampa</b> Stph. *vetusta Hb.					6	7					
<b>Erastria</b> O. *pusilla View . . . . .							8	9			Im Stengel.
<b>Lythria</b> Hb. *purpuraria L. . . . .			4		6						
<b>Knorpelsalat</b> Siehe Krümling.											
<b>Königskerze</b> (Wollkraut) alle Arten Verbascum											
<b>Cucullia</b> Schrk. *verbasci L. . . . .					6	7					
*scrophurariae Capieux. lychnitis Rbr. . . . .					6	7					
<b>Königskerze, echte</b> Verbascum thapsus.											
<b>Melitaea</b> Fab. trivia Schiff. . . . . W		4	5				8	9	10		Bei Wien, sonst in Südeuropa.
<b>Agrotis</b> O. *C nigrum L. . . . . W		4		6	7			9	10		
*Cursoria Hufn. . . . . W		4	5					9	10		
<b>Gortyna</b> O. *ochracea H . . . . .				5	6						Im Stengel.
<b>Hiptelia</b> Gn. ochreago Hb. . . . .											Der Falter ent- wickelt sich im Juli.
<b>Cucullia</b> Schrk. thaj siphaga Tr.				5							
<b>Kohl</b> Brassica.											
<b>Pieris</b> Schrk. brassicae L. . . . .					6		8	9			
*rapae L . . . . .					6		8	9			
*napi L. . . . .					6		8	9			
<b>Mamestra</b> Tr. *brassicae L. . . . .						7	8	9			
<b>Kohl, Acker-</b> (Ackersenf, Hederich) Sinapis arvensis.											
<b>Pieris</b> Schrk. *daplidice L. . . . .					6		8	9			

Namen	Februar	Marz	April	May	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Krapp</b> (Färberröthe) <i>Rubia tinctorum.</i>											
<b>Deilephila</b> O *galii Rott. . . . .						7	8				
<b>Macroglossa</b> O *stellatarum L. . . . .						7	8	9			
<b>Herminia</b> Latr crinalis Tr. . . . . W	3					7	8	9	10	—	
<b>Krebsdistel</b> , gemeine (Eseldistel) <i>Onopordon acanthium.</i>											
<b>Thalpocharis</b> Ld. repersa Hb. . . . .				5	6						
<b>Kreuzblume</b> Buchsbaumbblätterige <i>Polygala chamaebuxus.</i>											
<b>Syrichthus</b> B aiveus Hb. . . . .					6	7					
<b>Kreuzblume</b> , gemeine <i>Polygala vulgaris.</i>											
<b>Prothymia</b> Hb. *viridaria Gl.					6		8	9			
<b>Kreuzdorn</b> Siehe Wegdorn.											
<b>Kreuzkraut</b> (im Allgemeinen) <i>Senecio.</i>											
<b>Agrotis</b> O. *candelarum Stgr. W	—	—	4	5				9	10	—	
<b>Polia</b> Tr. *flavicincta F. . . . .				5	6	7					
<b>Heliothis</b> Tr. *peltiger Schiff. . . . .						7	8				
<b>Kreuzkraut</b> <b>(Jakobskraut)</b> <i>Senecio jacobaea.</i>											
<b>Euchelia</b> B. jacobaeae L. . . . .					6	7	8				
<b>Mamestra</b> Tr. *contigua Vill. . . . .							8	9			
<b>Hypoplectis</b> Hb. *adpersaria Hb. . . . .							8	9	10		

N a m e n	februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
	<b>Eupithecia</b> Curt. *oblongata Thnb. . . . . *virgaureata Dbld. . . . . *absinthiata Cl. . . . .							z	9		
<b>Kreuzkraut, Morast</b> Senecio palustris											
<b>Eupithecia</b> Curt. *virgaureata Dbld. . . . .							z	9			
<b>Kreuzkraut, sarazenisches</b> Senecio saracenicus.											
<b>Eupithecia</b> Curt. *expallidata Gn. . . . .								9	10		An den Blüten
<b>Krümling</b> , Knorbelsalat Chondrilla juncea.											
<b>Cucullia</b> Schrk. *balsamitae B. . . . .				5							
<b>Heliothis</b> Tr. *cognatus Fr. . . . .							z	9			
<b>Haemerosia</b> B. *renalis Hb. . . . .					6	7	8				
<b>Küchenschelle</b> Anemone pulsatilla.											
<b>Agrotis</b> O. *candelarum Stgr. W		4	5					9	10		
<b>Cidaria</b> Tr. *aquata Hb. . . . . *tersata Hb. . . . .					6			9	9		
<b>Kümmel</b> Carum.											
<b>Papilio</b> L. *machaon . . . . .					6		z	9			
<b>Kürbis</b> Cucurbita.											
<b>Heliothis</b> Tr. *armiger Hb. . . . .					6	7	8				
<b>Kugelblume</b> Globularia vulgaris.											
<b>Ino</b> Leach *statices L. . . . .				5	6						

Namen	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
	<b>Labkraut</b>										
Galium verum u. molugo.											
<b>Deilephila</b> O.											
*galii Rott.						7	8				
*elpenor L.					6	7	8				
porcellus L.					6	7	8				
<b>Macroglossa</b> O.											
*stellatarum L.						7	8	9			
<b>Arctia</b> Schrk.											
*casta F.						7	8				
<b>Agrotis</b> O.											
multangula Hb.	W		4	5				9	10		
<b>Hadena</b> Tr.											
*adusta Esp.							8	9			
<b>Pachnobia</b> Gn.											
*rubricosa F.					6	7					
<b>Acidalia</b> Tr.											
*remutaria Hb.	W		4	5				9	10		
<b>Mesotype</b> Hb.											
virgata Rott.					6			9			
<b>Cidaria</b> Tr.											
*dotata L.				5							
ocellata L.						7		10			
olivata Bkh.	W		4	5				9	10		Am Boden ver- steckt.
*aqueata Hb.	W		4	5				10			
salicata Hb.					6			10			
*ferrugata Cl.					6	7		9			
suffumata Hb.					6	7					
*tophaceata Hb.					6	7	8				
saxicolata Ld.					6	7		9			
nebulata Tr.						7					
frustata Tr.							8	9	10		Schweiz, Oesterr. An Pflanzen wo nur noch die Endtriebe grün sind, Am Tage vorborgen.
*rignata Hb.					6			9			
*cucullata Hufn.						7	8	9			
*galiata Hb.					6			9			
rivata Hb.						7		9			
sociata Bkh.					6			9			
*tristata L.						7	8	9			
luctuata Hb.						7		9			
molluginata Hb.						7		9			Am Tage am Bo- den verborgen.
*rubidata F.							8				
polygrammata Bkh.						7		9			
<b>Eupithecia</b> Curt.											
*satyrata Hb.						7	8				
*castigata Hb.						7	8				



Namen												Bemerkungen
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November		
<b>Labkraut, Wald-</b> Galium silvaticum.												
<b>Cidaria</b> Tr												
*cucullata Hufn. . . . .							7	8	9			
*galiata Hb. . . . .					6				9			
*tristata L. . . . .							7	8	9			
*rubidata F. . . . .							7	8	9			
<b>Labkraut,</b> <b>Kletterndes-</b> Galium Aparine.												
<b>Arctia</b> Schrk. maculosa Germing	W		4	5	6				9	10		
<b>Lärche</b> Pinus Larix.												
<b>Plusia</b> C. Ain Hocheuw. . . . .	W		4	5				8	9			Auf den Alpen.
<b>Biston</b> Leach. lapponarius B. . . . .					5	6	7					In Bayern und den Alpen.
<b>Eupithecia</b> Curt.												
*pusillata F. . . . .							7	8	9			
*indigata Hb. . . . .						6	7	8				
lariciata Fr. . . . .								8	9			
<b>Läusekraut</b> Pedicularis.												
<b>Melitæa</b> Fab. *cynthia Hb. . . . .	W		4	5	6			8	9	10		Ueberwintert in gemeinschaftlich. Gespinnt. S. auch Dolden- pflanzen.
<b>Laserkraut</b> Laserpitium.												
<b>Eupithecia</b> Curt.												
*trisinaria H.-S. . . . .								8	9	10		} An Blüten u. Früchten.
*albipunctata Hw. . . . .								8	9			
*extraversaria H.-S. . . . .								8				
<b>Lattich</b> Lactuca.												
<b>Mamestra</b> Tr. *chrysozona Bkh. . . . .						5						
<b>Heliophobus</b> B. *hispidus H. . . . .				4	5							

Namen	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
	<b>Polia</b> Tr. *chi L. . . . .					6		8			
<b>Lattich, Garten-</b> Salat Lactuca sativa.											
<b>Haemerosia</b> B. *renalis Hb. . . . .					6	7	8				
<b>Laubholz</b>											
<b>Fumea</b> Hb. crassiorella Brd. . . . . W				5				9	10		
*nitidella O. . . . . W				5				9	10		
*betulina Zeller . . . . . W				5	6			9	10		An alten Hecken und Zäunen
<b>Orgyia</b> O *gonostigma F . . . . .			4	5	6		8	9			
antiqua L. . . . .				5	6						
<b>Dasychira</b> Stph *pudibunda L . . . . .							8	9	10		
<b>Porthesia</b> Stph. *chrysoorrhoea L. . . . . W			4	5	6			9	10		Ueberwintert einem gemein- schaftlichen Gespinnt.
similis Füssl. . . . . W			4	5	6			9	10		
<b>Psilura</b> Stph. *monacha L. . . . .				5	6						
<b>Lophopteryx</b> Stph. *camelina L . . . . .						7	8	9			
<b>Acronycta</b> O *leporina L. . . . .							8	9			
<b>Taeniocampa</b> Gu. *pulverulenta Esp. . . . .				5	6						
<b>Calymnia</b> Hb. *trapezina L. . . . .				5	6						
<b>Orrhodia</b> Hb *rubiginea F. . . . .				5	6						
<b>Cabera</b> Tr. *exanthemata Sc. . . . .					6	7		9			
<b>Eugonia</b> Hb. *autumnaria Wermh. . . . .					6	7	8				
<b>Selenia</b> Hb. *lunaria Schiff. . . . .					6		8	9			
<b>Odonopera</b> Stph. *bidentata Ll. . . . .								9			
<b>Himera</b> Dup. *pennaria L. . . . .					6	7					
<b>Hibernia</b> Latr. *aurantiaria Esp. . . . .				5	6						
*defoliaria Cl . . . . .				5	6						

Namen	Februar	Marz	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Anisopteryx</b> Stph.					5	7					
*aceraria Schiff.					5	6					
caesularia Schiff.					5	6					
<b>Phigalia</b> Dup.					5	6					
*pedaria F.					5	6					
<b>Biston</b> Leach					6	7					
hirtarius Cl.					6	7					
<b>Boarmia</b> Tr.					6			9			
*crepuscularia Hb.					6			9			
*consonaria Hb.					6						
<b>Cheimatobia</b> Stph.					5	6					
*brumata L.					5	6					
*boreata Hb.					5	6					
<b>Lauch, gelber</b>											
Allium flavum.											
<b>Eupithecia</b> Curt.							8				An den Blüten und Samen
alliaria Stgr.							8				
<b>Lauchhedrich</b>											
Alliaria officinalis.											
<b>Anthocharis</b> B.					6	7					
*cardamines L.					6	7					
<b>Leimkraut</b>											
(im Allgemeinen)											
Silene.											
<b>Dianthoecia</b> B.											
caesia Bkh.						7					In den Kapseln Desgleichen
*compta F.						7	8	9			
capsincola Hb.							8	9			
<b>Leimkraut, Alpen-</b>											
Silene alpestris.											
<b>Eupithecia</b> Curt.											
scriptaria H-S.						7					In den Samen- kapseln.
<b>Leimkraut, aufgebläs.</b>											
Silene inflata											
<b>Dianthoecia</b> B.											
filigramma Esp.						7					A. Blüt.u.Frücht.
cucubali Fuessl.						7	8				In den Samen- kapseln.
carpophaga Bkh.						7	8				
<b>Eupithecia</b> Curt.											
*venosata F.					6	7					Desgleichen.
*vulgata Hw.							8				Unt. d. Pfl. verst.





Namen	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
	<b>Lophopteryx</b> Stph.										
*camelina L.						7	8	9			
<b>Phalera</b> Hb.											
*bucephala L.						7	8	9			
<b>Acronycta</b> O.											
*alni L.						7	8				
*psi L.					6	7	8	9			
<b>Taeniocampa</b> Gu.											
*gothica L.				5	6						
*incerta Hufn.				5	6	7					
<b>Calymnia</b> Hb.											
*pyralina View.				5							
<b>Xanthia</b> Tr.											
citrago L.				5							
<b>Xylina</b> O.											
*socia Rott.				5	6						
<b>Asteroscopus</b> B.											
*sphinx Hufn.				5	6						
<b>Bapta</b> Stph.											
*bimaculata F.						7	8				
<b>Eugonia</b> Hb.											
*quercinaria Hufn.				5	6						
*alniaria L.					6	7					
*erosaria Bkh.					6	7					
<b>Selenia</b> Hb.											
*bilunaria Esp.					6		8	9			
<b>Himera</b> Dup.											
*pennaria L.					6	7					
<b>Eurymene</b> Dup.											
*dolabraria L.					6		8	9			
<b>Urapterix</b> Leach.											
*sambucaria L.				4	5			9	10		
<b>Phigalia</b> Dup.											
*pedaria F.				5	6						
<b>Biston</b> Leach.											
*hirtarius Cl.					6	7					
*stratarius Hufn.					6	7	8				
<b>Amphidasys</b> Tr.											
*betularius L.						7	8	9			
<b>Boarmia</b> Tr.											
*consonaria Hb.					6						
<b>Cidaria</b> Tr.											
*siterata Hufn.				5		7	8				
*corylata Thmb.								9	10		
<b>Löwenzahn</b>											
Leontodon taraxacum.											

Zwischen  
zusammen-  
gesponnenen  
Blättern.

Namen	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Syntomis</b> Latr.											
*phegea L. . . . .	W		4	5	6			9	10		
<b>Nemeophila</b> Stph.											
*russula L. . . . .	W		4	5				9	10		
<b>Pleretes</b> Ld.											
*matronula L. . . . .	W		4	5				9	10		Am Tage ver-
<b>Spilosoma</b> Stph.											borgen
*sordida Hb. . . . .				5							Auf grasreichen
<b>Hepialus</b> Fab.											Alpenplätzen
*humuli L. . . . .	W		4	5			8	9	10		In den Wurzeln.
<b>Crateronyx</b> Dup.											
taraxaci Esp. . . . .					5	6					
*dumi L. . . . .					5	6					
<b>Agrotis</b> O.											
*janthina Esp. . . . .	W		4	5			8	9	10		
*punicea Hb. . . . .	W		4	5			8	9	10		
*augur F. . . . .	W		4	5			8	9	10		
*pronuba L. . . . .	W		4	5				9	10		
*ditrapezium Bkh.	W		4	5				9	10		
*stigmatica Hb. . . . .	W		4	5				9	10		
cuprea Hb. . . . .	W		4					9	10		
*hammatra F. . . . .	W		4					9	10		
grisescens Tr. . . . .							8	9			
*nigricans L. . . . .	W		4	5				9	10		
<b>Mamestra</b> Tr.											
*advena F. . . . .						7	8	9			
*albicolon Hb. . . . .						7	8	9			
dentina Esp. . . . .					6		8	9			An d. Wurzeln.
<b>Anmaconia</b> Led.											
*caecimacula F. . . . .			4	5							
<b>Leucania</b> O.											
*pallens L. . . . .					6			9			Am Tage unter
<b>Caradrina</b> O.											der Pflanze
*terrea Fr. . . . .	W		4	5				9	10		verborgen.
*ambigna F. . . . .	W		4	5				9	10		
<b>Amphipyra</b> O.											
*livida F. . . . .				5	6						
<b>Plusia</b> O.											
*bractea F. . . . .				5	6						
<b>Löwenmaul</b>											
Antirrhinum majus.											
<b>Calophasia</b> Stph.											
*casta Bkh. . . . .						7	8				
<b>Cleophana</b> B.											
antirrhini Hb. . . . .						7					





Namen	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Melde</b>											
Atriplex.											
<b>Mamestra</b> Tr.											
*dissimilis Knoch.							8	9			
*trifolii Rott.						7		9			
<b>Trachea</b> Hb.											
*atriplicis L.						7	8	9			
<b>Timandra</b> Dup.											
*amata L.					6		8	9			
<b>Cidaria</b> Tr.											
*comitata L.								9	10		
<b>Eupithecia</b> Curt.											
*subnotata Hb.								9	10		An den Blüten und Früchten.
<b>Minze, Wasser-</b>											
Mentha aquatica.											
<b>Nola</b> Leach.											
*albula Hb.				5	6						
*crisatula L.				5							
<b>Minze, Wald-</b>											
Mentha silvestris.											
<b>Plusia</b> O.											
*chrison Esp.				5			8	9			A. d. Unterseite der Blätter.
<b>Venilia</b> Dup.											
*macularia L.							8				
<b>Möhre</b>											
Daucus.											
<b>Papilio</b> L.											
*machaon L.					6		8	9			
<b>Hepialus</b> Fab.											
*humuli L.				4	5		8	9			In den Wurzeln.
<b>Cucullia</b> Schrk.											
*lucituga Hb.						7	8				
<b>Molinie</b>											
siehe unter Gras.											
<b>Moosbeere</b>											
siehe unter Heidelbeere.											
<b>Nadelholz</b>											
Odontopera Sph.											
*bidentata Cl.								9			Siehe auch Tanne, Fichte, Kiefer.

Namen													Bemerkungen	
	Februar	Marz	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	Dezember				
<b>Nachtkerze</b> Oenothera biennis.														
<b>Pterogon</b> B. *proserpina Pall. . . . .							7	8						
<b>Nachtschatten</b> Solanum.														
<b>Euplexia</b> Stph. *lucipara L. . . . .								8	9					
<b>Natterkopf</b> Echium.														
<b>Agrotis</b> O. *praecox L. . . . . W				4	5				9	10				
<b>Plusia</b> O. *chrysis L. . . . .					5		7							
<b>Natterwurz</b> siehe Knöterich.														
<b>Nelken</b> Dianthus														
<b>Mamestra</b> Tr. *reticulata Vill. . . . .							7	8						
<b>Dianthoecia</b> B. *compta F. . . . .							7	8	9					
<b>Nelke, Steinbrech- nelke</b> Dianthus saxifraga, (Tunica saxifraga.)														
<b>Eupithecia</b> Curt. gemellata H.-S. . . . .									9	10				
<b>Nelkenwurz</b> Geum														
<b>Agrotis</b> O. *triangulum Hufn. . . . . W				4	5				9	10				
<b>Rusina</b> F. *tenebrosa Hb. . . . . W				4	5			8	9	10				
<b>Nessel</b> (Brennessel) Urtica dioica.														
<b>Vanessa</b> F. levana L. . . . .						6		8	9					
urticae L. . . . .						6		8						

In den Samen-  
kapseln.Die unreifen  
Samen verzeh-  
rend Südtirol,  
Wallis.

Namen												Bemerkungen
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November		
<b>Vanessa F.</b>												
*io L. . . . .					6	7						
atalanta L. . . . .					6	7						
*cardui L. . . . .				5		7	8					
<b>Ocnogyna Ld.</b>												
*parasita Hb. . . . .				5	6							
<b>Agrotis O.</b>												
*depuncta L. . . . W			4	5				9	10			
<b>Euplexia Stph</b>												
*lucipara L. . . . .							8	9				
<b>Brotolomia Ld.</b>												
*meticulosa L. . . . .				5				9				
<b>Caradrina O.</b>												
*morpheus Hfn. . . . .								9				
<b>Plusia O.</b>												
triplasia L. . . . .							8	9				
tripartita Hfn. . . . .					6			9				
*chrysis L. . . . .				5		7						
*chalytes Esp. . . . .				5	6							
*jota L. . . . . W			4	5				9	10			
<b>Hypena Tr.</b>												
*rostralis L. . . . .				5	6		8	9				
*proboseidalis L. . . . .				5	6		8	9				
obsalis Tr. . . . .					6							
<b>Eupithecia Curt.</b>												
*castigata Hb. . . . .						7	8					
<b>Obstbäume</b>												
<b>Cossus F</b>												
*cossus L. . . . . W			4	5				9	10			
<b>Porthesia Stph.</b>												
*chrysorrhoea L. . . . W			4	5	6			9	10			
<b>Ocneria H. S.</b>												
*dispar L. . . . .			4	5	6							
<b>Bombyx B.</b>												
*populi L. . . . .				5	6							
*neustria L. . . . .				5	6							
<b>Lasiocampa Latr.</b>												
*pruni L. . . . . W			4	5	6			9	10			
*quercifolia . . . . W			4	5	6			9	10			
<b>Diloba Stph.</b>												
*caeruleocephala G. . . .				5	6							
<b>Acronycta O.</b>												
*psi L. . . . .					6	7	8	9				
<b>Taeniocampa Gn.</b>												
*incerta Hfn. . . . .				5	6	7						
*munda Esp. . . . .				5	6							

In zusammen-  
gesponneuen  
Blättern.  
In Oesterreich-  
Ungarn.

Besonders an  
Bachufeln.

Gesellig.

Ueberwintert  
zweimal.  
Ueberwintert in  
einem gemein-  
schaftlichen  
Gespinnst.

Namen	Februar	Marz	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Calymnia</b> Hb.											
*pyralina View. . . . .				5							
<b>Orthosia</b> O.											
*pistacina F. . . . .				5	6						In der Jugend später an niede- ren Pflanz.
<b>Xylina</b> O.											
*socia Rott. . . . .				5	6						
<b>Rumia</b> Dup.											
*luteolata L. . . . .							8	9			
<b>Hibernia</b> Latr.											
*defoliaria Cl. . . . .				5	6						
<b>Amphidasys</b> Tr.											
*betularius L. . . . .						7	8	9			
<b>Boarmia</b> Tr.											
*crepuscularia Hb. . . . .					6			9			
<b>Cheimatobia</b> Stph.											
*brumata L. . . . .				5	6						
<b>Ochsenzunge</b>											
Anchusa.											
<b>Agrotis</b> O.											
*praecox L. . . . . W			4	5				9	10		
<b>Euplexia</b> Stph.											
*lucipara L. . . . .							8	9			
<b>Plusia</b> O.											
*consona F. . . . .				5	6		8				
<b>Osterluzei</b>											
Aristolochia.											
<b>Thais</b> F.											
polyxena Schiff. . . . .					6	7	8				Südeuropa.
<b>Pappel</b> , im Allgemeinen											
Populus.											
<b>Vanessa</b> F.											
*antiopa L. . . . .					6	7					
<b>Smerinthus</b> O.											
*ocellata L. . . . .					6	7	8	9			
*populi L. . . . .					6	7	8	9			
<b>Trochilium</b> Se.											
apiforme Cl. . . . . W			4	5				9	10		In den Stämmen
<b>Sciapteron</b> Stgr.											
*tabaniforme Rott. . . . . W			4	5				9	10		Im Holze.
<b>Cossus</b> F.											
*cossus L. . . . . W			4	5				9	10		Ueberwindert zwei mal.
<b>Laria</b> Hb.											
*L nigrum Müller . . . . . W			4	5				9	10		



Namen	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
	<b>Dyschorista</b> Ld. *fissipuncta Hw.				5						
<b>Orthosia</b> O. *lota Cl *circellaris Hufr.		3 4		5	6 7						Desgleichen. Jung i. d. Kätzchen, erwachsen an nieder. Pflanzen.
<b>Pseudoptia</b> Gn. *lunaris Schiff.						7 8					Die junge Triebe fressend.
<b>Catocala</b> Schrk. *elocata Esp. *nupta L. *electa Bkh. *puerpera Giorna.				5 6 5 6 5 6 6	6						
<b>Helia</b> Gn. *calvaria F.				5 6							An dürr Blätt.
<b>Brephos</b> O. *nothum Hb.				5 6							
<b>Abraxas</b> Leach. *marginata L.					6		8 9				
<b>Eugonia</b> Hb. *alniaria L.					6 7						
<b>Urapterix</b> Leach. *sambucaria L.	W	4 5						9 10			
<b>Hybernia</b> Latr. *marginaria Bkh.				5 6							
<b>Amphidasys</b> Tr. *betularius L.						7 8 9					
<b>Lobophora</b> Curt. *carpinata Bkh. *halterata Hufr.				5 6 6 7							
<b>Pappel, Pyramiden-</b> Populus pyramidalis.											
<b>Apatura</b> O. *ilia Schiff.	W	4 5 6					8 9 10				
<b>Smerinthus</b> O. *populi L.					6 7	8 9					
<b>Lasiocampa</b> Latr. *populifolia Esp. *tremulifolia Hb.	W	4 5 6						9 10			
<b>Gluphisia</b> B. *crenata Esp.						7 8 9					

Namen												Bemerkungen	
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November			
<b>Catocala</b> Schrk. *elocata Esp. . . . .				5	6								
<b>Pappel, Silber-</b> Populus alba.													
<b>Earias</b> Hb. vernana Hb. . . . .								8	9				
<b>Cosmia</b> O. abluta Hb. . . . .				5									
<b>Catocala</b> Schrk. *iraxini L. . . . .				5	6								
<b>Brephos</b> O. *puella Esp. . . . .				5	6								
<b>Stegania</b> Dup. trimaculata Vill . . . . . dilectaria Hb. . . . .				5				8	9				
<b>Pappel, Schwarz-</b> Populus nigra.													
<b>Notodonta</b> O. *torva Hb. . . . .					6	7	8	9					
<b>Cymatophora</b> Tr *or Fab . . . . .						7	8	9					
<b>Taeniocampa</b> Gn. *populeti Tr. . . . .				5	6								
<b>Dyschorista</b> Ld. *suspecta Hb. . . . .		3	4										
<b>Platenis</b> B. *subtusa F. . . . .				5									
<b>Xanthia</b> Tr. *gilvago Esp. . . . . *ocellaris Bkh. . . . .				4									
<b>Catocala</b> Schrk. *fraxini L. . . . .				5	6								
<b>Pappel, Zitter-</b> (Espe) (Aspe) Populus tremula.													
<b>Apatura</b> O. *ilia Schiff. . . . . W	—	—	4	5	6		8	9	10	—			
<b>Limenitis</b> F. populi L. . . . . W	—	—	4	5			8	9	10	—			

Auf den Blätt.  
In der Jugend  
spinnt sie die  
Blattspitzen  
junger Triebe  
zusammen.  
In Oesterreich.

Jung i. d. Kätz-  
chen. später a.  
nied. Pflanzen.  
Zwischen Blätt.

I. d. Kätzchen,  
später an nie-  
deren Pflanzen.

Namen	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Trochilium</b> Sc.											
<i>melanocephalum</i> Dahm. W	—	—	4	5				9	10	—	In dem Stamm und Zweigen.
<b>Sciapteron</b> Stgr.											
* <i>tabaniforme</i> Rott. W	—	—	4	5				9	10	—	Im Holze.
<b>Nola</b> Leach.											
* <i>centonalis</i> Hb. . . . .				5	6						
<b>Cossus</b> F.											
<i>terebra</i> F. . . . . W	—	—	4	5							Im Holze, über- wintert zwei- mal.
<b>Bombyx</b> B.											
* <i>populi</i> L. . . . .				5	6						
<b>Lasiocampa</b> Latr.											
* <i>populifolia</i> Esp. . . W	—	—	4	5	6			9	10	—	
* <i>tremulifolia</i> Hb. . . .				5	6	7					
<b>Harpya</b> O.											
* <i>biscuspis</i> Bkh. . . . .						7	8	9			
* <i>bifida</i> Hb. . . . .					6	7	8	9			
<b>Notodonta</b> O.											
* <i>tremula</i> Cl. . . . .					6	7	8	9			
* <i>ziczac</i> L. . . . .					6	7	8	9			
* <i>tritophus</i> F. . . . .					6	7	8	9			
* <i>torva</i> Hb. . . . .					6	7	8	9			
<b>Gluphisia</b> B.											
* <i>renata</i> Esp. . . . .						7	8	9			
<b>Pygaera</b> O.											
<i>timon</i> Hb. . . . .						7	8	9			
* <i>pigra</i> Hfr. . . . .						7	8	9			
<b>Cymatophora</b> Tr.											
* <i>or</i> Fbr. . . . .						7	8	9			Zwischen zu- sammenges. Blättern.
<b>Acronycta</b> O.											
* <i>auricoma</i> F. . . . .					6	7	8	9			
<b>Taeniocampa</b> Gr.											
* <i>populeti</i> Tr. . . . .				5	6						
<b>Cosmia</b> O.											
* <i>paleacea</i> Esp. . . . .				5	6						Zwischen Blätt. Desgleichen.
<i>contusa</i> Ferr. . . . .				5	6						
<b>Plastenis</b> B.											
* <i>subtusa</i> F. . . . .				5	6						Desgleichen.
<b>Catocala</b> Schrk.											
* <i>fraxini</i> L. . . . .				5	6						
<b>Madopa</b> Stph.											
* <i>salicalis</i> Schiff. . . . .						7	8				
<b>Brephos</b> O.											
* <i>nothum</i> Hb. . . . .				5	6						
* <i>puella</i> Esp. . . . .				5	6						
<b>Abraxas</b> Leach.											
* <i>marginata</i> L. . . . .					6		8	9			



Namen	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Epione</b> Dup. *paralellaria Schiff . . . . .				5							
<b>Ploseria</b> B. pulverata Thnb. . . . .				5	6						An niederen Büschen, am Tage a. Boden verborgen.
<b>Hybernia</b> Latr. *leucophaearia Schiff. . . . .				5	6						
<b>Lobophora</b> Curt. *halterata Hufn. . . . .					6	7					
<b>Pastinak</b> , gemeiner Pastinaca sativa											
<b>Eupithecia</b> Curt. *trisinaria H.S. . . . .							8	9	10		An den Blüten und Früchten.
<b>Pestwurz</b> Petasites officinalis.											
<b>Agrotis</b> O. *lucipeta Fr. . . . . W			4	5				9	10		
<b>Hydroecia</b> Gn petasitae Dbld. . . . .				5	6						Im Stengel und der Wurzel- krone.
<b>Pfaffenhütchen</b> siehe Spindelbaum.											
<b>Pflaume</b> Prunus oeconomica.											Siehe auch Obst- bäume.
<b>Papilio</b> L. *podalirius L. . . . .						7	8				
<b>Thecla</b> F. *betulae L. . . . .				5	6						
*pruni L. . . . .				5							
<b>Nola</b> Leach. *cucullatella L. . . . .				5							
<b>Bombyx</b> B. *populi L. . . . .				5	6						
*neustria L. . . . .				5	6						
*lanestris L. . . . .				5	6						
<b>Laslocampa</b> Latr. *pruni L. . . . . W			4	5	6			9	10		
*quercifolia L. . . . . W			4	5	6			9	10		
<b>Safurnia</b> Schrk *pyri Schiff. . . . .							7	8			
<b>Diloba</b> Stph. *caeruleocephala C. . . . .				5	6						
<b>Acronycta</b> O. *alni L. . . . .							7	8			
*tridens Schiff. . . . .							7	8	9		





N a m e n	Februar	März	April	Mai	Jun	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
	<b>Pieris</b> Sch. *rapae L. . . . .					6		8	9		
*napi L. . . . .					6		8	9			
*daplidice L. . . . .					6		8	9			
<b>(Resede) Wau</b> (Färber-Resede) <i>Reseda luteola</i> .											
<b>Heliothis</b> Tr. *armiger Hb. . . . .					6	7	8				
<b>Rittersporn</b> <i>Delphinium</i> .											
<b>Dianthoecia</b> B. . . . . *irregularis Hufn . . . . .					6	7					An sandigen, trock. Stellen.
<b>Calophasia</b> Sthp. . . . . *casta Bkh. . . . .						7	8				
<b>Plusia</b> O. *moneta F. . . . .				5	6						An den Blüten.
<b>Heliothis</b> Tr. *dipsaceus L. . . . .						7	8	9			
<b>Chariclea</b> Sthp. delphinii L. . . . .						7	8				An den Blüten u. Samen auf Brachfeldern.
<b>Metoponia</b> Dup. flava Hb. . . . .						7	8				
<b>Rohrkolbe</b> <i>Typha</i> .											
<b>Nonagria</b> O. cannae O. . . . . W		4	5	6	7		9	10			In den Stengeln.
sparganii Esp. . . . . W		4	5	6	7		9	10			In d. Stengeln, welche nicht in Wass. stehen.
arundinis F. . . . . W		4	5	6	7		9	10			In d. Stengeln, welche i. Was- ser stehen.
<b>Rohr (Schilf)</b> <i>Phragmites communis</i> .											
<b>Phragmatoecia</b> Newm. castaneae Hb. . . . . W		4	5				9	10			Im Stengel.
<b>Nonagria</b> O. geminipuncta Hatschett. W		4	5	6			9	10			Im Stengel, wo das Rohr nicht i. Wass. steht.
neurica Hb. . . . . W		4	5	6			9	10			In d. Stengeln.
dissoluta Tr. . . . . W		4	5	6			9	10			Desgleichen.
<b>Senta</b> Sthp. maritima Tausch . . . . . W		4	5				8	9	10		Desgleichen.

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Calamia</b> Hb.											
<i>lutosa</i> Hb. . . . .			4	5	6	7					In Wurz. ausserhalb des Wass. Pflanzen werden gelb.
<i>phragmitides</i> Hb.				5							In jung. Steng. a. sumpf. Stell.
<b>Meliana</b> Curt.											
<i>flammea</i> Curt. . . . .						7	8	9			In d. Stengeln.
<b>Leucania</b> O. . . . .											
<i>*impura</i> Hb. . . . .				5	6		8				
<i>obsoleta</i> Hb. . . . .	W	—	4	5			8	9	10	—	Bei Tage in Rohrstengeln verborg.
<i>straminea</i> Tr. . . . .	W	—	4	5			8	9	10	—	
<b>Rosen</b>											
<b>Nola</b> Leach.											
<i>*centonalis</i> Hb. . . . .				5	6						
<b>Orgyia</b> O.											
<i>*gonostigma</i> F. . . . .			4	5	6		8	9			
<b>Dasychira</b> Stph.											
<i>*fascelina</i> L. . . . .	W	—	4	5	6			9	10	—	
<i>*pudibunda</i> L. . . . .							8	9	10		
<b>Porthesia</b> Stph.											
<i>*chrysorrhoea</i> L. . . . .	W	—	4	5	6			9	10	—	Ueberwintert in gemeinschaftlich. Gespinnst
<b>Saturnia</b> Schrk.											
<i>*spini</i> Schiff. . . . .				5	6						
<i>*pavonia</i> L. . . . .				5	6						
<b>Acronycta</b> O.											
<i>*psi</i> L. . . . .					6	7	8	9			
<i>*auricoma</i> F. . . . .					6	7	8	9			
<b>Taeniocampa</b> Gn.											
<i>*gracilis</i> F. . . . .					6	7					
<b>Nemoria</b> Hb.											
<i>*strigata</i> Muell. . . . .				5	6						
<b>Selenia</b> Hb.											
<i>*lunaria</i> Schiff . . . . .					6		8	9			
<b>Crocallis</b> Tr.											
<i>*elinguaria</i> L. . . . .	W	—	4	5				9	10	—	
<b>Hybernia</b> Latr.											
<i>*marginaria</i> Bkh. . . . .				5	6						
<b>Biston</b> Leach.											
<i>*stratarius</i> Hufn. . . . .					6	7	8				
<b>Hemerophila</b> Stph.											
<i>*abruptaria</i> Thnb. . . . .		3	4		6						
<b>Boarmia</b> Tr.											
<i>*gemmaria</i> Brahm. . . . .			4	5	6						
<b>Scotosia</b> Stph.											
<i>badiata</i> Hb. . . . .				5	6						

Namen	Februar	Marz	Adril	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Cidaria</b> Tr.											
fulvata Forst. . . . .				5	6						
*siterata Hufn. . . . .				5		7	8				
*dilutata Bkh. . . . .				5							
nigrofasciaria Göze. . . .					6						
<b>Eupithecia</b> Curt.											
*var. fraxinata Grew. . . .					6		8	9			
<b>Roskastanie</b>											
Aesculus hippocastanum.											
<b>Zeuzera</b> Latr.											
*pyrina L. . . . . W		4	5						10		In d. Stämmen Ueberwintert zweimal.
<b>Acronycta</b> O.											
*aceris L. . . . .						7	8	9			
<b>Catocala</b> Schrk.											
*sponsa L. . . . .				5	6			9			Eiche ist stets a. Hauptnahrungs- pflanze zu betrachten
*promissa Esp. . . . .				5	6						
<b>Rottanne</b>											
siehe Fichte.											
<b>Rüster, (Ulme)</b>											
Ulmus.											S. auch Laub- holz.
<b>Thecla</b> F.											
W album Kn. . . . .				5							
<b>Vanessa</b> F.											
*C album L. . . . .					6	7					
*polychloros L. . . . .					6						
*L. album Esp. . . . .					6	7					
<b>Zeuzera</b> Latr.											
*pyrina L. . . . . W		4	5					9 10			In d. Stämmen Ueberwintert zweimal.
<b>Laria</b> Hb.											
*L nigrum Müller W		4	5					9 10			
<b>Bombyx</b> B.											
*neustria L. . . . .				5	6						
<b>Uropus</b> B.											
ulmi Schiff. . . . .				5	6	7	8	9			
<b>Miselia</b> Stph.											
*bimaculosa L. . . . .				5							
<b>Amphipyra</b> O.											
*perflua F. . . . .				5	6						
*cinnamomea Goeze. . . . .					6	7					In zusammenge- spinn. Blätt. Desgleichen.
<b>Calymnia</b> Hb.											
*pyralina View. . . . .				5							
diffinis L. . . . .				5							Nur an niederen Büsch. Desgl.

Namen	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Calymnia</b> Hb.											Zwischen zusammen- gesponnenen Blättern.
*affinis L. . . . .				5							
<b>Asteroscopus</b> B.											
*unbeculosus Esp. . . . .				5	6						
<b>Abraxas</b> Leach.											
sylvata Sc. . . . .							8	9			
<b>Biston</b> Leach.											
*hispidarius F. . . . .				5	6						
*hirtarius Cl. . . . .					6	7					
*stratarius Hufn. . . . .					6	7	8				
<b>Amphidasys</b> Tr.											
*betularius L. . . . .						7	8	9			
<b>Boarmia</b> Tr.											
*repandata L. . . . . W			4	5				9	10		
<b>Cidaria</b> Tr.											
blomeri Curt. . . . .								9			
<b>Ruhrkraut, Feld-</b>											
Gnaphalium arvense.											
<b>Vanessa</b> F.											
*cardui L. . . . .						7	8				
<b>Ruhrkraut, Sand-</b>											
Gnaphalium arenarium											
<b>Thalpocharis</b> Ld.											
paula Hb. . . . .					6						
<b>Sahlweide</b>											
siehe unter Weide.											
<b>Salbei, Klebriger,</b>											
Salvia glutinosa.											
<b>Plusia</b> O.											
*chrison Esp. . . . . W				5			8	9			
<b>Salbei, Wiesen-</b>											
Salvia pratensis.											
<b>Agrotis</b> O.											
decora Hb. . . . .					6						
<b>Plusia</b> O.											
*chrysis L. . . . .				5	7						
<b>Heliothis</b> Tr.											
*ononis F. . . . .							8	9			
*peltiger Schiff. . . . .						7	8				
<b>Acidalia</b> Tr.											
*macilentaria H.-S. . . . . W			4	5				9	10		

Im Stiel. In Sand-  
gegenden.A. d. Unterseite  
der Blätter.An Blüten  
und Samen

Namen	Februar	Marz	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	Dezember	Bemerkungen
	<b>Biston</b> Leach. *zonarius Schiff. . . . .					6	7				
<b>Scodiona</b> B. *conspersaria F. . . . .					6						
<b>Eupithecia</b> Curt. *satyrata Hb. . . . .						7	8				
<b>Salat</b> siehe Lattich.											
<b>Sanddorn</b> Hippophäe rhamnoides.											
<b>Vanessa</b> F. *L album Esp. . . . .					6	7					
<b>Deilephila</b> O. hippophäes . . . . .							8	9			
<b>Synopsia</b> Hb. *sociara Hb. . . . .				5	6						
<b>Sandgerste</b> siehe unter Gras.											
<b>Sandglöckchen</b> Jasione.											
<b>Eupithecia</b> Curt. *scabiosata Bkh. . . . .							8	9			
<b>Sauerdorn</b> (Berberitze) Berberis.											
<b>Rhizogramma</b> Ld. detersa Esp. . . . . W			4	5				9	10		
<b>Eucosmia</b> Stph. certata Hb. . . . .					6			9			
<b>Cidaria</b> Tr. berberata Schiff. . . . .					6	8					
<b>Eupithecia</b> Curt. *exiguata Hb. . . . .								9	10		
<b>Schachtelhalm</b> (Acker-) Equisetum arvense.											
<b>Hydroecia</b> Gn. micacea Esp. . . . .				5	6						
<b>Schafgarbe</b> Achillea.											

Des Nachts  
klopfen.

An sumpfigen  
Stellen





Namen	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
	<b>Anthocharis</b> B. *cardamines L. . . . .					6	7				
<b>Schellkraut</b> Chelidonium.											
<b>Euplexia</b> Stph. *lucipara L. . . . .							8	9			
<b>Schilf</b> siehe Rohr.											
<b>Schlehe</b> (Schleh-, Schwarzdorn) Prunus spinosa.											
<b>Papilio</b> L. *padalirius L. . . . .						7	8				
<b>Thecla</b> F. *betulae L. . . . .				5	6						
*spini Schiff. . . . .				5	6						
acaciae F. . . . .				6	7						An verkümmert. Büschen.
*pruni L. . . . .				5							
<b>Hesperia</b> B. *lineola O. . . . .					6						
<b>Aglaope</b> Latr. infausta L. . . . .				5							
<b>Ino</b> Leach. *pruni Schiff. . . . .				5							
<b>Nola</b> Leach. *cucullatella L. . . . .				5							
<b>Orgyia</b> O. *gonostigma F. . . . .			4	5	6		8	9			
<b>Dasychira</b> Stph. *fascelina L. . . . . W			4	5	6			9	10		
<b>Bombyx</b> B. *crataegi L. . . . .				5	6						
*neustria L. . . . .				5	6						
*lanestris L. . . . .				5	6						
*catax L. . . . .					6	7					
*quercus L. . . . . W			4	5	6			9	10		
<b>Lasiocampa</b> Latr. *pruni L. . . . . W			4	5	6			9	10		
*quercifolia L. . . . . W			4	5	6			9	10		
<b>Saturnia</b> Schrk. *spini Schiff. . . . .				5	6						
*pavonia L. . . . .				5	6						
<b>Cilix</b> Leach *glaucata Sc. . . . .					6		8	9			

Namen												Bemerkungen	
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November			
<b>Diloba</b> Stph.													
*caeruleocephala C.				5	6								
<b>Acronycta</b> O.													
strigosa F.						7	8	9					
<b>Agrotis</b> O.													
*augur F.	W	—	4	5			8	9	10	—			
<b>Miselia</b> Stph.													
*bimaculosa L.				5									
*oxyacanthae L.				5	6								
<b>Valeria</b> Germ.													
jaspidea Vill.				5	6								
oleagina F.				5	6								
<b>Amphipyra</b> O.													
*pyramidea L.				5	6								
<b>Taeniocampa</b> Gn.													
*gothica L.				5	6								
*miniosa F.				5	6								
*gracilis F.					6	7							
<b>Mesogona</b> B.													
*acetosellae F.				5	6								
<b>Orthosia</b> O.													
*pistacina F.				5	6								
<b>Orrhodia</b> Hb.													
*van punctatum Esp.				5	6								
*ligula Esp.				5	6								
<b>Scopelosoma</b> Curt.													
*satellitica L.				5	6								
<b>Xylina</b> O.													
*socia Rott.				5	6								
*ornithopus Rott.				5	6								
<b>Catocala</b> Schrk.													
*paranympha L.				5									
hymenaea S.V.				5									
<b>Aventia</b> Dup.													
*flexula Schiff.	W	—	4	5				9	10	—			
<b>Nemoria</b> Hb.													
*strigata Muell.				5	6								
<b>Pellonia</b> Dup.													
*vibicaria Cl.	W	—	4	5				9	10	—			
<b>Bapta</b> Stph.													
pictaria Curt.					6								
*b-maculata F.						7	8						
<b>Eugonia</b> Hb.													
*autumnaria Wernb.					6	7	8						
<b>Selenia</b> Hb.													
*lunaria Schiff.					6		8	9					
*tetralunaria Hufr.					6		8	9					

In der Jugend  
später an nie-  
deren Pflanz.

An alt. Büschen

An d. Flechten

Namen	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Himera</b> Dup.											
*pennaria L. . . . .					6	7					
<b>Crocallis</b> Tr.											
tusciaria Bkh. . . . .				5	6						
*elinguaria L. . . . .	W	—	4	5				9	10	—	
<b>Angerona</b> Dup.											
*prunaria L. . . . .	W	—	4	5				9	10	—	
<b>Urapterix</b> Leach.											
*sambucaria L. . . . .	W	—	4	6				9	10	—	
<b>Rumia</b> Dup.											
*luteolata L. . . . .							8	9			
<b>Macaria</b> Curt.											
*alternaria Hb. . . . .					6		8	9			
<b>Hibernia</b> Latr.											
*rupicapraria Hp. . . . .				5	6						
*bajaria Schiff . . . . .				5	6						
*aurantiaria Esp. . . . .				5	6						
*marginaria Bkh. . . . .				5	6						
<b>Boarmia</b> Tr.											
*cinctaria Schiff . . . . .						7	8				
*gemmaria Brahm. . . . .			4	5	6						
*consortaria F. . . . .							8				
*crepuscularia Hb. . . . .					6			9			
<b>Cidaria</b> Tr.											
*bicolorata Hufn. . . . .					6						
*siterata Hufn. . . . .				5		7	8				
vespertaria Bkh. . . . .			4	5	6						
*diutata Bkh. . . . .				5							
*corylata Thub. . . . .								9	10		
<b>Eupithecia</b> Curt.											
*insignata Hb. . . . .					6						
*chloerata Mab. . . . .				5							
*var. fraxinata Crew. . . . .					6		8	9			
*exiguata Hb. . . . .								9	10		
<b>Schmiele</b>											
siehe unter Gras.											
<b>Schnabelried</b>											
siehe unter Gras.											
<b>Schneeball</b>											
Viburnum Opulus. . . . .											
<b>Sphinx</b> O.											
*ligustri L. . . . .						7	8				
<b>Lobophora</b> Curt.											
*viretata Hb. . . . .					6	7					

Ist auch mit  
Löwenzahn  
zu füttern.

An den Blüten.

An den Blüten



Namen	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Coenobia</b> Hw. rufa Hw					6						In den Stengeln.
<b>Skabiose</b> Scabiosa.											
<b>Melitaea</b> Fab. *parthenie Bkh	W		4 5		7	8	9	10			
<b>Macroglossa</b> O. fuciformis L.					6	7					Am Tage ver- borgen.
<b>Ocnopyna</b> Ld. *parasita Hb.				5	6						In Oesterreich- Ungarn.
<b>Epimecia</b> Gn. *ustula Frr.				5	6		8				Ungarn, Südtirol
<b>Acidalia</b> Tr. *macilentaria H.-S.	W		4 5					9 10			
<b>Aspilates</b> Tr. *ochrearia Rossi.	W		3 4		6	7			10		
<b>Eupithecia</b> Curt *oblongata Thnb.							8	9			An den Blüten Desgleichen.
*scabiosata Bkh							8	9			Desgleichen.
*satyrata Hb.						8	8				
<b>Teufelsabbiss</b> Scabiosa succisa. (Succisa pratensis).											
<b>Melitaea</b> Fab. *aurinia Rott.	W		4 5				8	9	10		Ueberwintert in einem gemein- schaftlichen Gespinnst
<b>Sonnenröschen</b> (Sonnengüsel) Helianthemum vulgare.											
<b>Sesia</b> F. affinis Stgr.	W		4				8	9	10		Im Wurzelstocke
<b>Ino</b> Leach geryon Hb.				5							
<b>Aspilates</b> Hb. *ochrearia Rossi.	W		4		6	7			10		
<b>Sophienkraut</b> siehe Rauke.											
<b>Spierstaude</b> Spiraea Aruncus.											
<b>Argynnis</b> F. *ino Esp.				5	6						
<b>Hepialus</b> Fab. *humuli L.	W		4 5				8	9	10		In den Wurzeln



Namen	Februar	Marz	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	Dezember	Bemerkungen
<b>Pieris</b> Schrk. Euphrosyne L. . . . .					6		8	9			
<b>Arctia</b> Schrk. *thebe L. . . . . W			4	5				9	10		
<b>Sternkraut</b> (Hühnerdarm, Vogelniere) Stellaria media (Alsine media).											
<b>Agrotis</b> O. *triangulum Hufn. W			4	5				9	10		
rubi View. . . . .			4	5							
florida Schmidt. . . . .			4	5							
*C. nigrum L. . . . . W			4		6	7		9	10		An sumpfigen Stellen
<b>Aporophyla</b> Gn. *lutulenta Bkb. . . . .					5	6					
<b>Ammonoconia</b> Led. *caecimaecula F. . . . .			4	5							
<b>Luperina</b> B. *virens L. . . . .			4	5							
<b>Mithymna</b> Gn. imbecilla F. . . . .						7	8				
<b>Pachnobia</b> Gn. *rubricosa F. . . . .					6	7					
<b>Acidalia</b> Se. *ochrata Se. . . . . W			4	5				9	10		
*rutaria Hb. . . . . W			4	5				9	10		
*subsericeata Hw. . . . . W			4	5				9	10		Frisst a. Salat u. Hühnerdarm
*marginipunctata Göze W			4	5				9	10		
<b>Cidaria</b> Tr. picata Hb. . . . . W			4	5		7		9	10		Am Tage ver- steckt.
unangulata Hb. . . . .							8				
<b>Storchschnabel</b> Wiesen- Geranium pratense											
<b>Lycaena</b> F. eumedon Esp. . . . .					6						An den Blüt. u. in den Frücht.
<b>Chariclea</b> Stph. *umbra Hufn. . . . .						7	8				An den Frücht.
<b>Tabak</b> Nicotiana.											
<b>Heliothis</b> Tr. armigera Hb. . . . .					6	7	8				







Namen												Bemerkungen	
	Februar	März	April	Mai	Jun	Juli	August	September	Oktober	November			
<b>Lycaena</b> F. meleager Esp. . . . .						6	7						Bei Regensburg, sonst Süd- europa.
<b>Euclydia</b> O. triquetra F. . . . .					5			8	9				
<b>Traubenkirsche</b> (Faulbaum, Ahlkirsche) Prunus padus.													
<b>Abraxas</b> Leach. *sylvata Sc.								8	9				
<b>Eupithecia</b> Ourt. *exiguata Hb.									9	10			
<b>Trespe</b> siehe unter Gras.													
<b>Trollblume</b> Trollius europaeus.													
<b>Plusia</b> O. *moneta F. . . . .					5	6							An den Blüten
<b>Ulme</b> siehe Rüster.													
<b>Veilchen</b> Viola.													
<b>Melitaea</b> Fab. *cynthia Hb. . . . . W			4	5	6			8	9	10			Ueberwintert in gemeinschaft- lich. Gespinnst
<b>Argynnis</b> F. *aphirape Hb. . . . . W			4	5				8	9	10			
selene Schiff. . . . . W			4	5				8	9	10			
euphrosyne L. . . . . W			4	5				8	9	10			
pales Schiff. . . . . W			4	5				8	9	10			
dia L. . . . . W			4	5				8	9	10			
*amathusia Esp. . . . . W			4	5				8	9	10			
*daphne Schiff. . . . . W			4	5				8	9	10			
lathonia L. . . . . W			4	5			7	8		10			
aglaja L. . . . . W			4	5	6				9	10			
niobe L. . . . . W			4	5	6				9	10			
adippe L. . . . . W			4	5	6				9	10			
laodice Pall. . . . . W			4	5	6				9	10			
*paphia L. . . . . W			4	5	6				9	10			Am Tage ver- steckt
pandora Schiff. . . . . W			4	5	6				9	10			
<b>Agrotis</b> O. *pronuba L. . . . . W			4	5					9	10			
*xanthographa F. . . . . W			4	5					9	10			

Namen	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
	<b>Vergissmeinnicht</b> Acker- <i>Myosotis arvensis.</i>										
<b>Deiopeia</b> Stph. <i>pulchella</i> L. . . . .				5	6						
<b>Callimorpha</b> Latr. * <i>dominula</i> L. . . . .				5	6						
<b>Aporophyla</b> Gn. * <i>lutulenta</i> Bkh. . . . .				5	6						
<b>Vogelbeere</b> (Eberesche) <i>Pirus aucuparia</i> ( <i>Sorbus aucuparia</i> ).											
<b>Diphthera</b> O. * <i>ludifica</i> L. . . . .								9	10		
<b>Eupithecia</b> Curt. * <i>exiguata</i> Hb. . . . .								9	10		
* <i>pumilata</i> Hb. . . . .				5	6						
<b>Vogelfuss</b> <i>Ornithopus.</i>											
<b>Mamestra</b> Tr. * <i>aliena</i> Hb. . . . .							8	9			
* <i>marmorosa</i> Bkh. . . . .					6						
<b>Vogelmiere</b> siehe Sternkraut.											
<b>Vogelmilch</b> <i>Ornithogalum.</i>											
<b>Episema</b> O. * <i>glaucina</i> Esp. . . . .				5							
<b>Wachholder</b> (Gemeiner) <i>Juniperus communis.</i>											
<b>Sesia</b> F. <i>cephiformis</i> Ochs. W				4	5			9	10		In den Anschwellungen der Zweige.
<b>Macaria</b> Curt. <i>liturata</i> Cl. . . . .					6		8	9			
<b>Boarmia</b> Tr. * <i>secundaria</i> Esp. . . . .				4	5						
<b>Cidaria</b> Tr. <i>juniperata</i> L. . . . .						6	7	8			

Namen	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Cidaria</b> Tr.											
<i>simulata</i> Hb. . . . .			4	5	6						Auf den Alpen.
* <i>infidaria</i> Lah. . . . . W			4					9	10		
<b>Eupithecia</b> Curt.											
* <i>pusillata</i> F. . . . .						7	8	9			
<i>helveticaria</i> B. . . . .								9	10		
<i>sobrinata</i> Hb. . . . .				5	6						
<b>Wachtelweizen</b>											
<i>Melampyrum</i> .											
<b>Melitaea</b> Fab.											
* <i>dictynna</i> Esp. . . . . W			4	5	6	8	9	10			Ueberwintert in einem gemein- schaftl. Gesp. Auf schattigen Waldstellen.
* <i>athalia</i> Rott. . . . . W			4	5	6	8	9	10			
* <i>arelia</i> Nick. . . . . W			4	5		8	9	10			
<b>Epione</b> Dup.											
* <i>advenaria</i> Hb. . . . .						7					
<b>Wiesen-</b>											
<b>Wachtelweizen</b>											
<i>Melampyrum pratense</i> .											
<b>Eupithecia</b> Curt.											
* <i>plumbeolata</i> Hw. . . . .							8	9			In den Blüten.
<b>Waldmeister</b>											
(Hügel-)											
<i>Asperula cynanchica</i> .											
<b>Arctia</b> Schrk.											
* <i>casta</i> F. . . . .						7	8				
<b>Cidaria</b> Tr.											
* <i>rignata</i> Hb. . . . .					6			9			
<b>Waldmeister</b>											
Labkrautartiger.											
<i>Asperula glauca</i> .											
<b>Cidaria</b> Tr.											
* <i>dotata</i> L . . . . .				5							
* <i>tophaceata</i> . . . . .					6	7	8				
<b>Waldrebe</b> , Gemeine-											
<i>Clematis vitalba</i>											
<b>Thyris</b> Ill.											
<i>fenestrella</i> Sc. . . . .						7	8				In dutenförmig zusammenge- rollten Blätt.
<b>Agrotis</b> O.											
* <i>signum</i> F. . . . . W			4	5			8	9	10		
<b>Geometra</b> B.											
<i>vernaria</i> Hb. . . . .					6	7					

Namen	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Boarmia</b> Tr.											
*gemmaria Brahm.			4	5	6						
*repandata L. . . . . W			4	5				9	10		
<b>Cidaria</b> Tr.											
procellata T. . . . .								9			
*aquata Hb. . . . .					6			9			
vitalbata Hb. . . . .					6			9			
corticata Tr. . . . .					6			9			
*tersata Hb. . . . .								9			
aemulata Hb. . . . .								9			
<b>Eupithecia</b> Curt.											
*coronata Hb. . . . .						7	8				An den Blüten.
isogrammeria H.-S. . . . .						7	8				In den Blütenknospen.
*pumilata Hb. . . . .				5	6						An den Blüten
<b>Waldwurz</b>											
Angelica sylvestris.											S. auch Doldenpflanzen.
<b>Eupithecia</b> Curt.											
*coronata Hb. . . . .						7	8				An den Blüten
*trisinaria H.-S. . . . .						8	9	10			A. Blüt. u. Frücht
*selinata H.-S. . . . .					6			9	10		Desgleichen.
*albipunctata Hw. . . . .								8	9		Desgleichen.
*extraversaria H.-S. . . . .								8			Desgleichen.
<b>Wasserdost</b>											
Eupatorium cannabinum.											
<b>Mamestra</b> Tr.											
*serena F. . . . .				5	6						
<b>Hadena</b> Tr.											
*porphyrea Esp. . . . .				5	6						
<b>Plusia</b> O.											
*chryson Esp. . . . . W				5			8	9			An der Unterseite d. Blätt.
<b>Eupithecia</b> Curt.											
*oblongata Thnb. . . . .							8	9			In den Alpen.
*coronata Hb. . . . .						7	8				An den Blüten
*minutata Gn. . . . .							8	9			Desgleichen.
*absinthiata Cl. . . . .							8	9	10		Desgleichen.
<b>Wau</b>											
siehe Färber-Resede.											
<b>Wegdorn</b> , Brech-											
Rhamnus Frangula.											
<b>Rhodocera</b> B.											
rhamni L. . . . .				5	6	7					

Namen	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
	<b>Lycaena</b> F. *argiolus L.							8	9		
<b>Lobophora</b> Curt. *viretata Hb. . . . .					6						
<b>Triphosa</b> Stph. *dubitata L. . . . .				5	6						Zwischen den Blättern eingespinnen,
<b>Scotosia</b> Stph. vetulata Schiff. . . . .				5							
<b>Wegdorn</b> , Gemeiner- (Kreuzdorn) Rhamnus cathartica.											
<b>Thecla</b> F. *spini Schiff. . . . .				5	6						
<b>Triphosa</b> Stph. *dubitata L. . . . .				5	6						Zwischen Blätt. eingespinnen.
<b>Scotosia</b> Stph. rhamnata Schiff. . . . .				5	6						
<b>Wegdorn</b> , Alpen- Rhamnus alpina.											
<b>Triphosa</b> Stph. sabautiata Dup. . . . .					6	7					Oesterreichische und bayerische Alpen.
<b>Wegrich</b> Plantago.											
<b>Melitaea</b> Fab. *aurinia Rott. . . . . W	—	—	4	5			8	9	10	—	} Ueberwintern in einem gemeinschaftlich. Gespinnst.
*cinxia L. . . . . W	—	—	4				8	9	10	—	
*phoebe Kn. . . . . W	—	—	4	5	6		8	9	10	—	
*didyma O. . . . .	—	—	4	5	6						
*dictynna Esp. . . . . W	—	—	4	5	6		8	9	10	—	
*athalia Rott. . . . . W	—	—	4	5	6		8	9	10	—	Desgleichen.
*parthenie Bkh. . . . . W	—	—	4	5		7		9	10	—	
<b>Zygaena</b> F. *filipendulae L. . . . . W	—	—	—	5	6			9	10	—	
<b>Syntomis</b> Latr. *phegea L. . . . . W	—	—	4	5	6			9	10	—	
<b>Emydia</b> B. *striata L. . . . . W	—	—	—	5				9	10	—	
<b>Nemophila</b> Stph. *russula L. . . . . W	—	—	4	5				9	10	—	
*plantaginis L. . . . . W	—	—	4	5				9	10	—	
<b>Callimorpha</b> Latr. *hera L. . . . .			4	5							Unter Laub verborgen.

Namen	Februar	Marz	Adril	Ma	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Pleretes</b> Ld.											
*matronula L. . . . .	W	-	-	4	5			9	10	-	Am Tage ver- borgen.
<b>Agrotis</b> O.											
*dahlia Hb. . . . .	W	-	-	4	5			9	10	-	
*putris L. . . . .						7	8	9			
*signifera F. . . . .	W	-	-	4	5			9	10		
<b>Mamestra</b> Tr.											
*albicolon Hb. . . . .						7	8	9			
<b>Heliothobus</b> B.											
*hispidus H. . . . .				4	5						
<b>Polia</b> Tr.											
*xanthomista Hb. . . . .					5	6					
<b>Luperina</b> B.											
*virens L. . . . .				4	5						
<b>Grammesia</b> Stph.											
*trigrammica Hfr. . . . .				4	5						
<b>Caradrina</b> O.											
*ambigua F. . . . .	W	-	-	4	5			9	10		
<b>Acidalia</b> Tr.											
*subsericeata Hw. . . . .	W	-	-	4	5			9	10	-	Erisst auch Salat und Hühner- darm.
<b>Weide</b> (Allgemein)											
Salix.											
<b>Vanessa</b> F.											
*polychloros L. . . . .					6						
*xanthomelas Esp. . . . .					5	6					
*L. album Esp. . . . .					6	7					
*antiopa L. . . . .					6	7					
<b>Smerinthus</b> O.											
*ocellata L. . . . .					6	7	8	9			
*populi L. . . . .					6	7	8	9			
<b>Sesia</b> F.											
*formiceaeformis Esp. W	W	-	-	4			8	9	10	-	Im Stamme, bes. in Stümpfen.
<b>Earias</b> Hb.											
chlorana L. . . . .					5	7	8				In zusammenge- spon. Endsp. d. niedr. Büsche.
<b>Cossus</b> F.											
*cossus L. . . . .	W	-	-	4	5			9	10	-	Im Holze, über- wint zweimal.
<b>Dasychira</b> Stph.											
*fascelina L. . . . .	W	-	-	4	5	6		9	10	-	
<b>Laria</b> Hb.											
*L. nigrum Müller. . . . .	W	-	-	4	5			9	10		
<b>Leucoma</b> Stph.											
*salicis L. . . . .					5	6					
<b>Bombyx</b> B.											
*crataegi L. . . . .					5	6					
*lanestris L. . . . .					5	6					



Namen	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Remerkungen
<b>Bombyx</b> B.											
*quercus L. . . . .	W		4	5	6			9	10	—	
<b>Lasiocampa</b> Latr.											
*ilicifolia L. . . . .						7	8				
<b>Safurnia</b> Schrk.											
*spini Schiff. . . . .				5	6						
<b>Harpya</b> O.											
*fureula L. . . . .						7	8	9			
*erminea Esp. . . . .					6	7	8	9			
*vinula L. . . . .						7	8	9			
<b>Notodonta</b> O.											
*tremula Cl. . . . .					6	7		9			
*ziczac L. . . . .					6	7	8	9			
*tritophus F. . . . .					6	7		9			
<b>Pterostoma</b> Germ.											
*palpina L. . . . .					6	7	8	9			
<b>Phalera</b> Hb.											
*bucephala L. . . . .						7	8	9			
<b>Pygaera</b> O.											
*anastomosis L. . . . .					6		8	9			
*curtula L. . . . .						7		9			
*anachoreta F. . . . .					6	7		9			
*pigra Hfr. . . . .						7		9			
<b>Acronycta</b> O.											
*leporina L. . . . .							8	9			
*alni L. . . . .						7	8				
*tridens Schiff. . . . .						7	8	9			
<b>Amphipyra</b> O.											
*pyramidea L. . . . .				5	6						
<b>Taeniocampa</b> Gn.											
*opima Hb. . . . .				5	6						
<b>Mesogona</b> B.											
*oxalina Hb. . . . .			4	5							
<b>Dyschorista</b> Ld.											
*fissipuncta Hw. . . . .				5							
<b>Plastenis</b> B.											
*retusa L. . . . .				5							
<b>Orthosia</b> O.											
*lota Cl. . . . .				5	6	7					
<b>Scopelosoma</b> Cart.											
*satellititia L. . . . .				5	6						

Am Tage ver-  
borgten.  
Jung zwisch. d.  
Blätt. d. jung.  
Triebe, er-  
wachs. unt. los-  
gespr. Rinde.  
Zwisch. zusam-  
mengespr. Blätt.  
namentlich an  
jung. Trieben.  
Desgleichen, er-  
wachsen in  
Stammritzen.

Namen	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
	<b>Scoliopteryx</b> Germ. libatrix L. . . . .					6	7				
<b>Xylina</b> O. *lambda F. . . . .				5							In feucht. moor- Gegenden.
<b>Asteroscopus</b> B. *sphinx Hufn. . . . .			5	6							
<b>Cafocala</b> Sehrk. *elocata Esp. . . . .			5	6							
*nupta L. . . . .			5	6							
*pacta L. . . . .			5	6							In moorig. Ge- genden.
*electa Bkh. . . . .			5	6							
<b>Helia</b> Gn. *calvaria F. . . . .			5	6							An durren Blätt.
<b>Madopa</b> Sph. *salicalis Schiff. . . . .						7	8				
<b>Brephos</b> O. *nothum Hb. . . . .			5	6							
<b>Zonosoma</b> Ld. *orbicularia Hb. . . . .				6				9			
<b>Abraxas</b> Leach. *marginata L. . . . .				6			8	9			
<b>Bapta</b> Sph. *temerata Hb. . . . .						7	8				
<b>Cabera</b> Tr. *exanthemata Sc. . . . .				6	7			9			
<b>Numeria</b> Dup. pulveraria L. . . . .						7	8				
<b>Selenia</b> Hb. *bilunaria Esp. . . . .				6			8	9			
<b>Epione</b> Dup. *apiciaria Schiff. . . . .			5	6							
<b>Macaria</b> Curt. *notata L. . . . .				6			8	9			
*alternaria Hb. . . . .				6			8	9			
<b>Biston</b> Leach. *alpinus Subz. . . . .						7	8				
<b>Amphidasys</b> Tr. *betularius L. . . . .						7	8	9			Auf den höheren Alpen.
<b>Diasticfis</b> Hb. artesiaria F. . . . .				6	7						
<b>Lobophora</b> Curt. sexalisata Hb. . . . .							8	9			
<b>Eucosmia</b> Sph. *undu'ata L. . . . .							8	9			
<b>Lygris</b> Hb. *testata L. . . . .				6	7						

Namen												Bemerkungen	
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November			
<b>Cidaria</b> Tr.													
*miata L.					5	6	7						
*truncata Hfn.			4	5				8					
*flavicinctata Hb.				5									
*hastata													
var. subhastata Nolk.								8	9				
literata Don.									9				
<b>Eupithecia</b> Curt.													
*exiguata Hb.									9	10			
<b>Weide, Sahlweide</b> (Wollweide) Salix Caprea.													
<b>Apatura</b> O.													
iris L.	W	—	4	5	6			8	9	10	—	—	
*ilia Schiff.	W	—	4	5	6			8	9	10	—	—	
<b>Vanessa</b> F.													
*C album L.						6	7						
*polychloros L.							6						
*xanthomegas Esp.					5	6							
<b>Smerinthus</b> O.													
*ocellata L.						6	7	8	9				
*populi L.						6	7	8	9				
<b>Trochilium</b> Sc.													
crabroniforme Esp.	W	—	4	5					9	10	—	—	Im Holze.
<b>Sesia</b> F.													
formicaeformis Esp.	W	—	4	5					9	10	—	—	Im Stamme, besonders in Stümpfen.
<b>Sarrothripa</b> Gn.													
*undulana Hb.					5	6							
<b>Saturnia</b> Schrk.													
*pavonia L.					5	6							
<b>Harpyia</b> O.													
verbasci F.							7	8	9				
*furecula L.							7	8	9				
<b>Diphthera</b> O.													
*ludifica L.									9	10			
<b>Amphipyra</b> O.													
*perflua F.					5	6							
<b>Cleoceris</b> B.													
viminalis F.					5	6							
<b>Orthosia</b> O.													
*circellaris Hufn.			3	4									Zwisch. zusammenges. Blätt. Jung in d. Kätzchen. erwachs. a. nied. Pflanz. Desgleichen.
<b>Xanthia</b> Tr.													
*flavago F.			3	4									Desgleichen.
*fulvago L.			3	4									Desgleichen.

Namen												Bemerkungen	
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November			
<b>Catocala</b> Schrk.													In moorig. Gegenden.
* <i>pacta</i> L. . . . .				5									
<b>Madopa</b> Stph.													In moorig. Gegenden.
* <i>salicalis</i> Schiff. . . . .						7	8						
<b>Nemoria</b> Hb.													In moorig. Gegenden.
* <i>viridata</i> L. . . . .							8	9					
<b>Crocallis</b> Tr.													In moorig. Gegenden.
* <i>elinguaria</i> L. . . . .	W	—	—	4	5			9	10	—			
<b>Angerona</b> Dup.													In moorig. Gegenden.
* <i>prunaria</i> L. . . . .	W	—	—	4	5			9	10	—			
<b>Urapterix</b> Leach.													In moorig. Gegenden.
* <i>sambucaria</i> L. . . . .	W	—	—	4	5			9	10	—			
<b>Macaria</b> Curt.													In moorig. Gegenden.
* <i>notata</i> L. . . . .					6		8	9					
* <i>alternaria</i> Hb. . . . .					6		8	9					
<b>Boarmia</b> Tr.													In moorig. Gegenden.
* <i>abietaria</i> Hb. . . . .	W	—	—	4	5			9	10	—			
* <i>repandata</i> L. . . . .	W	—	—	4	5			9	10	—			
* <i>consortaria</i> F. . . . .							8						
* <i>crepuscularia</i> Hb. . . . .					6			9					
<b>Fidonia</b> Tr.													In moorig. Gegenden.
* <i>carbonaria</i> Cl. . . . .						7							
<b>Lobophora</b> Curt.													In moorig. Gegenden.
* <i>carpinata</i> Bkh. . . . .				5	6								
* <i>halterata</i> Hufn. . . . .				6	7								
<b>Eucosmia</b> Stph.													In moorig. Gegenden.
* <i>undulata</i> L. . . . .								9					
<b>Cidaria</b> Tr.													In moorig. Gegenden.
* <i>dilutata</i> Bkh. . . . .				5									
* <i>infidaria</i> Lah. . . . .	W	—	—	4			8	9	10	—			
* <i>sordidata</i> F. . . . .		3	4	5									
<b>Eupithecia</b> Curt.													In moorig. Gegenden.
<i>tenuiata</i> Hb. . . . .		3	4										
<b>Weide,</b>													In moorig. Gegenden.
<b>Purpurweide</b>													
Abart <i>Salix Helix</i> L.													In moorig. Gegenden.
<b>Catocala</b> Schrk.													
* <i>puerpera</i> Giorna.					6								
<b>Weiderich</b>													In moorig. Gegenden.
<i>Lythrum Salicaria</i> .													
<b>Lycaena</b> F.													In moorig. Gegenden.
* <i>telicanus</i> Lang. . . . .						7	8						



Namen												Bemerkungen	
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November			
<b>Aporia</b> Hb.													
<i>crataegi</i> L. . . . .	W	—	4	5				9	10	—			Ueberwintern in ein. Gespinnst.
<b>Porthesia</b> Stph.													
<i>*chrysoorrhoea</i> L. . . . .	W		4	5	6			9	10	—			Desgleichen.
<b>Ocneria</b> H.-S.													
<i>*dispar</i> L. . . . .				5	6	7							
<b>Bombyx</b> B.													
<i>*crataegi</i> L. . . . .				5	6								
<i>*populi</i> L. . . . .				5	6								
<i>*neustria</i> L. . . . .				5	6								
<i>*lanestris</i> L. . . . .				5	6								
<i>*catax</i> L. . . . .					6	7							
<b>Lasiocampa</b> Latr.													
<i>*pruni</i> L. . . . .	W	—	4	5	9			9	10	—			
<b>Acronycta</b> O.													
<i>*tridens</i> Schiff. . . . .						7	8	9					
<b>Diphthera</b> O.													
<i>*ludifica</i> L. . . . .								9	10				
<b>Miselia</b> Stph.													
<i>*oxyacanthae</i> L. . . . .				5	6								
<b>Orrhodia</b> Hb.													
<i>*ligula</i> Esp. . . . .				5	6								
<b>Catocala</b> Schrk.													
<i>*paranympha</i> L. . . . .				5									
<b>Aventia</b> Dup.													
<i>*flexula</i> Schiff. . . . .	W	—	4	5				9	10				An d. Flechten
<b>Nemoria</b> Hb. . . . .													
<i>*porrinata</i> Z. . . . .					6		8	9					
<b>Rumia</b> Dup.													
<i>*luteolata</i> L. . . . .							8	9					
<b>Hibernia</b> Latr.													
<i>*rupicaprararia</i> Hb. . . . .				5	6								
<i>*bajaria</i> Schiff. . . . .				5	6								
<i>*aurantiaria</i> Esp. . . . .				5	6								
<b>Biston</b> Leach.													
<i>*alpinus</i> Subz. . . . .						7	8						Auf den höheren Alpen.
<b>Cidaria</b> Tr.													
<i>*truncata</i> Hufn. . . . .			4	5			8						
<i>*diutata</i> Bkh. . . . .				5									
<b>Eupithecia</b> Curt													
<i>*insignata</i> Hb. . . . .					6								
<i>var. fraxinata</i> Crew. . . . .					6		8	9					
<i>*castigata</i> Hb. . . . .						7	8						
<i>*vulgata</i> Hw. . . . .							8						
<i>*dodoneata</i> Gn. . . . .				5	6								
<i>*exiguata</i> Hb. . . . .								9	10				
<i>*pumilata</i> Hb. . . . .				5	6								An der Erde versteckt.

Namen	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Remerkungen
<b>Weisstanne</b> siehe Tanne.											
<b>Wermuth</b> siehe unter Beifuss.											
<b>Wicke</b> (Im Allgemeinen) Vicia.											
<b>Leucophasia</b> Stph.											
*sinapis L. . . . .					6		8	9			
<b>Colias</b> F.											
phicomone Esp. . . . .				5	6						
*hyale L. . . . .					6	7					
*edusa F. . . . .					6	7					
<b>Zygaena</b> F.											
*meliloti Esp. . . . . W	—	—	4	5	6			9	10	—	
*loniceræ Esp. . . . . W	—	—	4	5	6			9	10	—	
<b>Psyche</b>											
*viciella Schiff. . . . . W	—	—	5	6				9	10	—	
<b>Ecclita</b> Ld.											
ludiera Hb. . . . .				5							
<b>Toxocampa</b> Gn.											
*lusoria L. . . . .				5	6						
*pastinum Tr. . . . . W	—	—	5	6				9	10	—	
viciae Hb. . . . .						7	8	9			
*craccae F. . . . .						7	8				
*limosa Tr. . . . .			4	5		7	8	9			
<b>Selidosema</b> Hb.											
*ericetaria Vill. . . . .				5	6						
<b>Eubolia</b> B.											
*murinaria F. . . . .						7	8				
<b>Wicke,</b> <b>Kronenwicke</b> Coronilla varia.											
<b>Lycaena</b> F.											
*bellargus Rott . . . . .				5	6						
*corydon Poda. . . . .				5	6						
*minima Fuesl. . . . .					6		8				
<b>Hesperia</b> B.											
*comma L. . . . .				5		7					
<b>Zygaena</b> F.											
*achilleae Esp. . . . . W	—	—	4	5				9	10	—	
*angelicae O . . . . . W	—	—	4	5				9	10	—	

Ruht bei Tage  
an der Erde  
in Moos.

A. d. Unters. d.  
Blätt. od. a. d.  
Erde verborg.  
An der Erde  
unter Steinen.

In zusammen-  
gesponnenen  
Blättern.

Namen												Bemerkungen
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November		
<b>Zygaena F.</b>												
*ephialtes L. . . . .												
ab. peucedani Esp. . . . .			4	5	6			9	10			
fausta L. . . . .				5	6			9	10			
<b>Toxocampa Gn.</b>												
*Emosa Tr. . . . .			4	5		7	8	9				
<b>Eubolia B.</b>												
arenacearia H. . . . .						7	8					
<b>Vogelwicke</b>												
Vicia Cracca.												
<b>Lycaena F.</b>												
amanda Sehn. . . . .				5	6							
<b>Toxocampa Gn.</b>												
*pastinum Tr. . . . .				5	6			9	10			
<b>Wiesenknopf</b>												
Sanguisorba officinalis.												
<b>Lycaena F.</b>												
euphemus Hb. . . . .				5	6							
arcas Rott. . . . .				5	6							
<b>Argynnis F.</b>												
*ino Esp. . . . .				5	6							
<b>Syrichfus B.</b>												
sao Hb. . . . .			4									
<b>Wiesenkopf, Kleiner,</b>												
Sanguisorba minor												
(Poterium).												
<b>Agrotis O.</b>												
*caudelarum Stgr. . . . .			4	5				9	10			
<b>Acosmetia Stph.</b>												
*caliginosa Hb. . . . .							8	9				
<b>Taeniocampa Gn.</b>												
gracilis F. . . . .					6	7						
<b>Wiesenraute</b>												
Thalictrum.												
<b>Cucullia Schrk.</b>												
*balsamitae B. . . . .				5								
<b>Plusia O.</b>												
*C aureum Knoch. . . . .				5	6							
*cheiranthi Tausch. . . . .				5								
<b>Cidaria Tr.</b>												
sagittata F. . . . .						7	8					
<b>Eupithecia Curt.</b>												
*actaeata Waldersd. . . . .					6	7	8	9				

Auf schattigen  
Plätzen.

An den Samen.



Namen	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
	<b>Winde</b> , Acker- Convolvulus arvensis.										
<b>Sphinx</b> O. convulvi L.					6	7					Am Tage ver- borg.
<b>Agrotis</b> O. *putris L. . . . .						7	8	9			
<b>Caradrina</b> O. *morpheus Hfn . . . .								9	10		
<b>Acontia</b> Tr. *lucida Hufn. . . . .					6			9			
luctuosa Esp. . . . .				5	6			9			In den Blüten versteckt.
<b>Agrophila</b> B trabealis Sc. . . . .						7		9			
<b>Zaunwinde</b> Convolvulus sepium											
<b>Aedia</b> Hb. funestra Esp. . . . .							7	8			Am Tage a. der Erde verborg. Oesterreich, Ungarn.
<b>Acidalia</b> Tr. emutaria Hb . . . . W			4			7	8	9			
<b>Windröschen</b> , Gelbes Anemone ranunculoides.											
<b>Cidaria</b> Tr. *aquata Hb. . . . .					6			9			
<b>Wolfsmilch</b> , Cypressen- Euphorbia cyparissias.											
<b>Deilephila</b> O. *galii Rott. euphorbiae L. . . . .				5	6	7	8				
<b>Sesia</b> F. empiformis Esp. . . . W			4	5				9	10		In den Wurzeln. Desgleichen.
leucopsiformis Esp. . . W			4	5	6	7		9	10		
<b>Arcfia</b> Schrk. *hebe L. . . . . W			4	5				9	10		
<b>Psyche</b> *viciella Schiff. . . . .				5	6						
<b>Bombyx</b> B. castrensis L. . . . .				5	6						
<b>Simyra</b> O. *nervosa F. . . . .					6						
<b>Clidia</b> B. *geographica L. . . . .					6		8				

Namen	Februar	Marz	Adril	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Acronycta</b> O.											
*euphorbiae F. . . . .				5	6						
*euphrasiae Br. . . . .						7	8				
*rumicis . . . . .				5	6	7	8	9			
<b>Agrotis</b> O											
*cursoria Hufn. . . . . W			4	5				9	10		
*praecox L. . . . . W			4	5				9	10		
<b>Boarmia</b> Tr.											
*selenaria Hb. . . . .					6			9			
<b>Mitroa</b> B.											
murinata Sc. . . . .					6			9	10		
<b>Wollkraut</b>											
siehe Königskerze											
<b>Wucherblume,</b>											
Gemeine											
Chrysanthemum Leucanthe-											
num (Leucanthem. vulgare).											
<b>Melitaea</b> Fab.											
*aurelia Nck. . . . . W			4	5			8	9	10		
<b>Epimecia</b> Gn.											
*ustula Frr. . . . .				5	6		8				
<b>Eupithecia</b> Curt											
*scabiosata Bkh . . . . .							8	9			
<b>Zaunlilie,</b> Astlose											
Anthericum Liliago											
<b>Episema</b> O											
*glaucina Esp. . . . .				4	5						
scoriacea Esp. . . . .											
<b>Zaunlilie,</b> Aestige											
Anthericum ramosum.											
<b>Thalpochares</b> Ld.											
dardouini B. . . . .							8	9			An den Samen-
											kapseln.
<b>Ziest,</b> Gerader											
Stachys recta.											
<b>Spilothyris</b> Dup.											
lavatherae Esp. . . . .			4	5							
<b>Ziest,</b> Wald-											
Stachys silvatica.											
<b>Venilia</b> Dup.											
*macularia L. . . . .							8				

Namen	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Cidaria</b> Tr. *alchemillata L . . . .							8	9			
<b>Zottenblume</b> siehe Fieberklee.											
<b>Zürgelbaum</b> Celtis australis.											
<b>Libythea</b> Fab. celtis Esp. . . . .				5							Südtirol.
<b>Exophila</b> Gn. rectangularis H.G. . . .				5							Südtirol.
<b>Zwenke</b> siehe unter Gras.											
<b>Niedere Pflanzen</b> Als die hauptsächlichsten sind hier anzuführen: Ampfer, Augentrost, Cichorie, Ehrenpreis, Erd- beere, Goldruchte, Gras, Habichtskraut, Heidelbeere, Heide-, Johanniskraut, Klee, Labkraut, Wegrich, Melde, Nessel, Primel Schafgarbe, Sternkraut, (oder Hühnerdarm), Taub- nessel, Veilchen, Löwen- zahn, Wicken, Wolfsmilch u. s. w.											
<b>Nola</b> Leach. centonalis Hb. . . . .				5							
<b>Nemeophila</b> Stph. *plantaginis L. . . . W			4					9	10		
<b>Arcfia</b> Schrk. caja L. . . . . W			4	5	6			9	10		
flavia Fuessl. . . . W			5	6				9	10		Unter Steinen.
villica L. . . . . W			4	5				9	10		
purpurata L. . . . W			4	5				9	10		
*hebe L. . . . . W			4	5				9	10		
aulica L. . . . . W			4	5				9	10		
quenselii . . . . W			4	5		7	8	9	10		Auf den höheren Alpen unter Steinen verst.
<b>Spilosoma</b> Stph. fuliginosa L. . . . W		3		5	6			9	10		

Namen	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Spilosoma</b> Stph.											
<i>luctifera</i> Esp. . . . .					6		8	9			
<i>luctuosa</i> H.-G. . . . .					6	7					
<i>*sordida</i> Hb. . . . .				5							Auf gräsreichen Alpenplätzen.
<i>mendica</i> L. . . . .						7	8				
<i>lubricipeda</i> L. . . . .						7	8	9			
<i>menthastri</i> Esp. . . . .						7	8	9			
<i>urticae</i> Esp. . . . .						7	8	9			
<b>Hepialus</b> Fab.											
<i>*lupulinus</i> L. . . . . W			4	5			8	9	10		In den Wurzeln.
<b>Dasychira</b> Stph.											
<i>*tascelina</i> L. . . . . W			4	5	6			9	10		
<b>Bombyx</b> B.											
<i>*trifolii</i> Esp. . . . . W				5	6			9	10		
<i>*rubi</i> L. . . . . W			4	5			8	9	10		
<b>Acronycta</b> O.											
<i>*euphorbiae</i> F. . . . .				5	6						
<i>*euphrasiae</i> Br. . . . .						7	8				
<i>*rumicis</i> L. . . . .				5	6	7	8	9			
<b>Agrotis</b> O.											
<i>*polygona</i> F. . . . . W			4	5			8	9	10		
<i>*signum</i> F. . . . . W			4	5			8	9	10		
<i>*janthina</i> Esp. . . . . W			4	5			8	9	10		
<i>*linogrisea</i> Schiff. . . . . W			4	5			8	9	10		
<i>interjecta</i> Hb. . . . . W			4	5			8	9	10		In Gehölzen zwischen Büschen.
<i>sobrina</i> Gn. . . . . W			4	5			8	9	10		
<i>obscura</i> Brahm. . . . . W			4	5			8	9	10		
<i>*pronuba</i> L. . . . . W			4	5				9	10		
<i>*orbona</i> Hfn. . . . . W			4	5				9	10		
<i>*comes</i> Hb. . . . . W			4	5				9	10		
<i>collina</i> B. . . . . W			4	5				9	10		
<i>*baja</i> F. . . . . W			4	5				9	10		
<i>*C nigrum</i> L. . . . . W			4	5	6	7		9	10		
<i>*ditrapezium</i> Bkh . . . . . W			4	5				9	10		
<i>*xanthographa</i> F. . . . . W			4	5				9	10		
<i>*umbrosa</i> Hb. . . . . W			4	5				9	10		Auf dünnen Sandboden.
<i>*dahlia</i> Hb. . . . . W			4	5				9	10		
<i>*brunnea</i> T. . . . . W			4	5				9	10		
<i>*festiva</i> Hb. . . . . W			4	5				9	10		
<i>*depuncta</i> L. . . . . W			4	5				9	10		
<i>*margaritacea</i> Vill . . . . . W		3						9	10		
<i>ocellina</i> Hb. . . . . W			4	5				9	10		Auf den Alpen.
<i>plecta</i> L. . . . . W			4	5				9	10		
<i>musiva</i> Hb. . . . . W			4					9	10		
<i>*simulans</i> Hfn. . . . . W			4					9	10		
<i>lucerneae</i> L. . . . . W			4	5				9	10		In den Alpen.
<i>*lugax</i> Tr. . . . . W		3	4	5				9	10		

Namen												Bemerkungen
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November		
*forcipula Hb. . . . .	W	—	—	4	5				9	10	—	
*latens Hb. . . . .	W	—	—	4	5				9	10	—	
cinerea Hb. . . . .	W	—	—	4	5				9	10	—	
puta Hb. . . . .	W	—	—	4	5				9	10	—	
*cursoria Hufn. . . . .	W	—	—	4	5				9	10	—	
*nigricans L. . . . .	W	—	—	4	5				9	10	—	
*tritici L. . . . .	W	—	—	4	5				9	10	—	
*obelisca Hb. . . . .	W	—	—	4	5				9	10	—	
saucia Hb. . . . .					5	7	8					
segetum Schiff. . . . .	W	—	—	4	5				9	10	—	
*corticea Hb. . . . .	W	—	—	4	5				9	10	—	
*occulta L. . . . .	W	—	—	4	5				9	10	—	
*prasina F. . . . .	W	—	—	4	5				9	10	—	
<b>Mamestra</b> Tr.												
serratilinea Tr. . . . .	W	—	—	4	5				9	10	—	
*contigua Vill. . . . .							8	9				
*thalassina Rott. . . . .						7	8	9				
pisi L. . . . .						7	8	9				
*brassicae L. . . . .						7	8	9				
*persicaria L. . . . .							8	9				
splendens Hb. . . . .							8	9				
oleracea L. . . . .							8	9				
<b>Ammoconia</b> Ld.												
vetula Dup. . . . .					6							Unter Hecken.
<b>Polia</b> Tr.												
*chi L. . . . .					6		8					
<b>Hadena</b> Tr.												
*adusta Esp. . . . .							8	9				
<b>Mania</b> Tr.												
*maura L. . . . .	W	—	—	4	5				9	10	—	
<b>Naenia</b> Sph.												
*typica L. . . . .					5							
<b>Leucania</b> O.												
conigera F. . . . .				4	5							Am Tage ver-
<b>Mithymna</b> Gn.												borgen.
imbecilla F. . . . .						7	8					
<b>Grammesia</b> Sph.												
*trigrammica Hfn. . . . .				4	5							
<b>Caradrina</b> O.												
exigua Hb. . . . .							8	9	10	—		
quadripunctata Hw. . . . .				4	5							
kadenii Fr. . . . .		3	4									
*terrea Fr. . . . .		—	—	4	5				9	10	—	B, Wien u. i. Ung.
respersa Hb. . . . .	W	—	—	4	5				9	10	—	Am Tage ver-
alsines Brahm. . . . .	W	—	—	4	5				9	10	—	steckt
superstes Tr. . . . .	W	—	—	4	5				9	10	—	
*ambigua F. . . . .	W	—	—	4	5				9	10	—	

Namen													Bemerkungen
	Februar	Marz	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	Dezember			
<b>Caradrina</b> O.													
lenta Tr. . . . . W	—		4	5				9	10	—			In Ungarn und Oesterreich.
gluteosa Tr. . . . . W	—		4					9	10	—			
palustris Hb. . . . .						7	8						
<b>Amphipyra</b> O.													
livida F. . . . .				5	6								
<b>Perigrapha</b> Ld.													
cineta F. . . . .			4	5									
<b>Pachnobia</b> Gn.													
*leucographa Hb. . . . .				5									
*rubricosa F. . . . .					6	7							
<b>Dischorista</b> Ld.													
*suspecta Hb. . . . .				5									
<b>Orithosia</b> O													
*maci'enta Hb. . . . .				5	6								Erwachsen am Tag. i. S ammritzen. Jung in d. Kätzchen v. Papp. u Sahlweide. Junga. Schlehen und Obstbäum.
*circellaris Hfn. . . . .				5									
*pistacina F. . . . .				5	6								
*nitida F. . . . .				5	6								
humulis F. . . . .				5	6								
*laevis Hb. . . . .				5	6								
litura L. . . . .				5	6								Hauptsächl. an Taubnessel u. Leimkraut. Jung i d. Kätzch. der Sahlweide. Desgleichen. Jung i. d. Kätzch. der Pappeln. Desgleichen.
<b>Xanthia</b> Tr.													
*flavago F. . . . .			4	5									
*fulvago L. . . . .			4	5									
*gilvago Esp. . . . .			4	5									
*ocellaris Bkh. . . . .			4	5									
<b>Orrhodia</b> Hb.													
*fragariae Esp. . . . .				5	6								
*erythrocephala F. . . . .				5	6								
veronicae Hb. . . . .				5	6								
*vau punctatum Esp. . . . .				5	6								
*vacinii L. . . . .				5	6								
*ligula Esp. . . . .				5	6								
*rubiginea F. . . . .				5	6								
<b>Calocampa</b> Stph.													
*vetusta Hb. . . . .					6	7							
exoleta L. . . . .					6	7							
<b>Xylomiges</b> Gn.													
conspicillaris L. . . . .					6	7							

Namen											Bemerkungen	
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November		
<b>Scotochrosta</b> Ld.												
pulla Hb. . . . .			4	5								
<b>Plusia</b> O.												
*chaleytes Esp. . . . . W	=	-		5				9	10			
jota L. . . . . W	-	-	4	5				9	10			
gamma L. . . . .				5	6	7	8					
<b>Prothymnia</b> Hb.												
*viridaria Cl. . . . .					6		8	9				
<b>Herminia</b> Latr.												
tentacularia L. . . . . W	-	-	4	5			8	9	10			
<b>Hypena</b> Tr.												
*proboscidalis L. . . . .				5	6		8	9				
<b>Hypenodes</b> Gn.												
costaestrigalis Stph. . . . .						7	8					
<b>Nemoria</b> Hb.												
*porrinata Z. . . . .					6		8	9				
<b>Acidalia</b> Tr.												
pygmaearia Hb. . . . . W	-	-	4	5	6	7		9	10			Frisst gern
flaveolaria Hb. . . . . W	-	-	4	5		7	8	9	10			dürre Blätter.
*rufaria Hb. . . . . W	-	-	4	5				9	10			
moniliata F. . . . . W	-	-	4	5				9	10			
muricata Hfr. . . . .												
dimidiata Hufn. . . . . W	-	-	4	5				9	10			Frisst auch Salat.
*contiguaria Hb. . . . . W	-	-	4	5				9	10			
assellaria H.-S. . . . . W	-	-	4	5			8	9	10			Südtirol.
*straminata Tr. . . . . W	-	-	4	5				9	10			
obsoletaria Rbr. . . . . W	-	-	4	5				9	10			
herbariata F. . . . . W	-	-	4	5			8	9	10			Die trockenen
bisetata Hfn. . . . .							8					Teile fress.
trigeminata Hw. . . . . W	-	-	4	5				9	10			
filicata Hb. . . . . W	-	-	4	5			7		0			
*humiliata Hufn . . . . .						6	8					
nitidata H.-S. . . . . W	-	-	4	5				9	10			Bei Wien, Graz,
bilinaria Fuchs. . . . . W	-	-	4	5	6			9	10			Triest und
degeneraria Hb. . . . . W	-	-	4	5		7		9	10			Ungarn. Frisst
*inornata Hb. . . . . W	-	-	4	5				9	10			auch Salat.
emarginata L. . . . . W	-	-	4	5			7	9	10			
*ruginata Hufn. . . . . W	-	-	4	5	6	7		9	10			
*incanata L. . . . . W	-	-	4			7		9	10			
*remutaria Hb . . . . . W	-	-	4	5				9	10			
nemoraria Hb. . . . . W	-	-	4	5				9	10			
punctata Sc. . . . . W	-	-	4	5				9	10			Frisst auch Salat.
caricaria Reuth. . . . . W	-	-	4	5				9	10			
immutata L. . . . . W	-	-	4	5				9	10			Auf Moorpflanz.
corrivalaria Kretsch. . . . . W	-	-	4	5				9	10			
strigaria Hb. . . . . W	-	-	4	5				9	10			
umbellaria Hb. . . . . W	-	-	4	5			8	9	10			

N a m e n		Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Acidalia</b>												
strigilaria Hb.	W	—	—	4 5					9 10	—		
<b>Biston</b> Leach.												
*alpinus Subz.							7 8					Auf den höheren Alpen.
<b>Boarmia</b> Tr.												
*cinctaria Schiff.							7 8					
<b>Gnophos</b> Tr.												
furvata F.	W			4 5	6				9 10	—		
obscurata Hb.	W	—		4 5					9 10	—		
ambigua Dup.	W			4 5				8	9 10			
pullata Tr.	W	—		4 5	6			8	9 10	—		
glaucinararia Hb.	W	—		4 5					9 10	—		
serotinararia Hb.	W	—		4 5					9 10	—		
dilucidaria Hb.	W	—		4 5					9 10	—		
obfuscaria Hb.	W	—		4 5				8	9 10	—		
zelleraria Fr.						6 7						A. Tag. u. Stein.
operaria Hb.	W	—		4 5					9 10			Südtirol, Krain
<b>Dasydia</b> Gn.												auf den Alpen.
wöckearia Stgr.				4 5								In Tirol am
<b>Psodos</b> Tr.												Stilfser-Jord.
alticolaria Man.				4 5								Auf den Alpen.
quadrifaria Sulz.				4 5								Am Tage unter
<b>Ematurga</b> Ld.												Moos und dürr.
*atomaria L.						6			9			Blättern. Auf
<b>Scoria</b> Sth.												den Alpen, auch
lineata Sc.	W	—		4 5					9 10	—		in Schlesien.
<b>Aspilates</b> Tr.												
*gilvaria F.					5	6 7						
*ochrearia Rossi.	W	—	3 4			6 7				10	—	
<b>Ortholitha</b> Hb.												
*plumbaria F.	W	—		4 5					9 10	—		
bipunctaria Schiff.	W	—		4 5					9 10	—		Am Tage ver-
<b>Cidaria</b> Tr.												borg.
taeniata Sth.								8	9			
munitata Hb.	W	—		4 5				8	9 10	—		
aqueata Hb.	W	—		4					10	—		
fluctuata L.						6		8	9			
montanata Bkh.				4 5								Am Tage an der
												Erde verborg.
quadrifasciaria Cl.	W	—		4					9 10	—		Frisstauch Salat.
*ferrugata Cl.						6 7			9			
designata Rott.								8	9			
fluviata Hb.				4 5				8				
scripturata Hb.	W	—		4					9 10	—		
bilineata L.				4			7					Am Tage a. d. der
<b>Eupithecia</b> Curt.												Erde verborg.
*satyrata Hb.							7 8					



Namen	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Eupithecia</b> Curt.											
*castigata Hb. . . . .						7	8				A. d. Blüten sehr viel. Pflanzen.
*vulgata Hw . . . . .							8				Unter d. Pflanze versteckt.
<b>Trockene Blätter</b>											
<b>Helia</b> Gn.											
*calvaria F. . . . .				5	6						An dürrer Blätt. d. Weid. u. Papp.
<b>Zanclognatha</b> Ld.											
tarsiplumalis Hb. . . . .							8	9	10		Am Boden.
tarsipennalis Tr. . . . . W			4	5				9	10		
*tarsicrinalis Knoch. . . . . W			4	5				9	10		Am Boden.
<b>Acidalia</b> Tr.											
virgularia Hb. . . . . W			4			7		9	10		Zwischen Reisig und Holz am Boden verst.
laevigaria Hb. . . . . W			4	5		7		9	10		Frisst auch Salat.
aversata L . . . . . W			4	5		7		9	10		Mit Löwenzahn zu füttern.
<b>Baumschwamm</b>											
<b>Boletobia</b> B.											
*fuliginaria L. . . . .				5	6						
<b>Flechten</b>											
Baum- und Stein-											
<b>Naclia</b> B.											
ancilla L. . . . .				5							Mit Salat und Eichenblätt. v. Ei auf zu fütt.
punctata Fab. . . . . W			4	5				9	10		Auch an den Blüten versch. nied. Pflanzen.
<b>Nola</b> Leach.											
cicatricalis Tr. . . . .					6	7					An Eichen und Buchen.
confusalis H.-S. . . . .					6						An Buchen und Linden.
<b>Calligenia</b> Dup.											
*miniata Forst. . . . . W			4	5				9	10		
<b>Sentina</b> Schrk.											
roscida Esp. . . . . W			4	5				9	10		In den erst. Frühstund. a. trock. Grasplätzen d. Wälder u. Berge mehr im Süden
aurita Esp. . . . .						7					An Eichen- und Pappelstämm.
*mesomella L . . . . .			4	5							An Nadelhölz.
<b>Lithosia</b> F.											
muscerda Huftn. . . . .						6					
griseola Hb. . . . .				5							
deplana Esp. . . . .				5	6						
lurideola Zink. . . . .				5							
complanata L. . . . .				5	6						

Namen	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Lithosia</b> F.											
unita Hb. . . . .				5	6	7					An warm. Kalk-
lutarella L. . . . .			4	5							bergen, an
sororecula Hufn. . . . . W		—	4	5				9	10	—	Flechten von
<b>Gnopharia</b> Sthp.											Kalkfelsen.
quadra L. . . . .			4	5							An Baumflecht.
rubricollis L. . . . .							8	9			An Nadelhölz.
<b>Bryophila</b> Tr.											
raptricola Hb. . . . .			4	5							A. Schieferdäch.
fraudatricula Hb. . . . .			4	5							Holzflechte.
receptricula Hb. . . . .				5	6						An der Lappen-
ravula Hb. . . . .				5	6						flechte.
algae F. . . . .				5	6						Staubflechte der
<b>Aventia</b> Dup.											Bäume.
*flexula Schiff. . . . . W			4	5				9	10		An Schlehen u.
<b>Boletobia</b> B.											Nadelholz
*fuliginaria L. . . . .				5	6						
<b>Boarmia</b> Tr.											
*angularia Thnb. . . . .							8	9			An Eichen und
lichenaria Hufn. . . . .				5	6						Buchen.
glabraria Hb. . . . .				5	6						An Zaun- und
<b>Tephronia</b> Hb.											Baumflechte.
sepiaria Hfn. . . . .					6						Baumflechte.
cremiaria Fr. . . . .						7					An a.t. Bretter-
<b>Wandflechte</b>											Wände, Zäunen
Byssus botroxcides.											und Pappeln.
<b>Nudaria</b> Sthp.											
mundana L. . . . .					6						Auch an Felsen-
<b>Calligenia</b> Dup.											flechten.
*miniata Forst. . . . . W		—	—	4	5			9	10	—	
<b>Setina</b> Schrk.											
irrorella Cl. . . . .				5	6						
<b>Bryophila</b> Tr.											
muralis Forst. . . . .						7	8				An Felsenwänd.
perla F. . . . .				5							An Mauerflecht.
<b>Lebermoos</b>											
Jungermannia.											
<b>Naclia</b> B.											
*ancilla L. . . . .				5							
<b>Nudaria</b> Sthp.											
senex Hb. . . . .				5	6						
<b>Setina</b> Schrk.											
*mesomella L. . . . .			4	5							

Namen												Bemerkungen
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November		
<b>Moos</b>												
<i>Acidalia Tr. rusticata</i> F. . . . .	W	-	4	5			8		10			In alten Hecken an sonnigen Bergen. Am Moos der Sträucher.
<i>dilutaria</i> Hb. . . . .	W	-	4	5				9	10	-		
<i>holosericata</i> Dup. . . . .	W	-	4	5				9	10	-		



### ==== Empfehlenswerte Firmen. ====

#### Insektenkast.u.Insektenschränke

Arntz, Elberfeld, Harmoniestr. 9.  
 Brauner, Altheide, Kr. Glaz.  
 Grubert, Berlin 21.  
 Günther, Gotha.  
 Kreye, Hannover.  
 Niepelt, Zirlau b. Freib. (Schles.)

#### Kastenauslagen:

Degener (Torfplatten) Hannover,  
 Edenstr. 12. 15.  
 Kreye (Torfplatten) Hannover.  
 Grubert, (Cabinet-sheets) Berlin 21.  
 Roth (Rotinplatten) Fürth, Bayern.

#### Sammel-, Fang- und Zuchtfufensilien:

Arntz, Elberfeld, Harmoniestr. 9.  
 Böttcher, Berlin C 2, Brüderstr. 15.  
 Brauner, Altheide, Kr. Glatz.  
 Grubert, Berlin 21.  
 König, Erfurt, Johannesstr. 72.  
 Kreye Hannover.  
 Niepelt, Zirlau b. Freib. (Schles.)  
 Roth, Fürth (Bayern).

#### Insektennadeln:

Kläger, Berlin-Rixdorf, Knesebeckstrasse 46.  
 Kreye, Hannover.  
 Roth, Fürth (Bayern).

#### Wärmeschränke

König, Erfurt, Johannesstr. 72.

#### Praeparierte Insekten:

Grubert, Berlin 21.

#### Lebend. Zuchtmaterial:

Böttcher Berlin C 2, Brüderstr. 15

#### Sammlungsverzeichnis:

Böttcher, Berlin C. 2, Brüderstr. 15

#### Entomologische Postkarten:

Grubert, Berlin 21.

#### Entomologische Drucksachen:

Hirsch, Berlin C. 2, Spandaubr. 6,  
 Einz. ent. Spezialdr. der Welt.  
 Hermann Schütz, Langensalza.  
 Mitglied 1632.

#### Druckapparate: (Metalltypen!)

Riedinger, Frank a M. Luisenstr. 4.

## Register.

- Abbreviata Stph 25.  
 Abietaria Göze 31  
 Abietaria Hb. 25 31 110  
 Abjecta Hb. 40.  
 Abietis Schiff. 30 99.  
 Abluta Hb. 81.  
 Abruptaria Thnb. 36 60 87.  
 Abscondita Tr. 9. 51  
 Absinthiata Cl. 12 21 38 65 85  
     91 104.  
 Absinthii L. 11 12.  
 Aceraria Schiff. 6 25 69.  
 Aceris L. 6 23 88.  
 Acetosellae F 23 93  
 Achilleae Esp. 29 100 113.  
 Achine Sc. 42 43.  
 Actaeata Wald. 20 95 114.  
 Actaeon Esp. 44 46.  
 Adaequata Bkh 10.  
 Adippe L. 101.  
 Adpersaria Hb. 13 36 64.  
 Adusta Esp. 37 66 119  
 Adustaria F. W. 97.  
 Adustata Schiff. 97.  
 Advena F. 50 52 73.  
 Advenaria Hb. 26 53 103.  
 Aegon Schiff. 15 17 35 50 59.  
 Aemuluta Hb. 104.  
 Aeruginea Hb 23  
 Aescularia Schiff 6 25 69.  
 Aethiops Esp. 41.  
 Affinis L. 23 89.  
 Affinis Stgr. 96  
 Affinitata Stph. 71  
 Agathina Dup. 51.  
 Aglaja L. 101  
 Ain Hchw. 67.  
 Alaudaria Err. 7.  
 Albicillata L. 18 54.  
 Albicolon Hb. 73 106.  
 Albimacula Bkh. 70.  
 Albiocellaria Hb. 6  
 Albipuncta F. 40.  
 Albipunctata Hw. 10 47 55 67 104.  
 Albovenosa Göze. 39 45  
 Albula Hb. 18 75.  
 Albulata Schiff. 59.  
 Alceae Esp. 74  
 Alchemillata L. 55 117  
 Alehymista Schiff 24.  
 Aleiphron Rott. 7.  
 Aleyone Schiff 46.  
 Algae F. 124.  
 Algira L. 18.  
 Aliena Hb. 60 61 62 102.  
 Alliaria Stgr. 69.  
 Alni L. 15 23 27 72 83 107.  
 Alniaria L. 15 27 72 80  
 Alpicolaria H.-S. 26 95.  
 Alpinus Sulz. 108 112 122.  
 Alsines Brahm 119.  
 Alternaria Hb 16 25 94 108 110.  
 Alticolaria Mn 122.  
 Alveus Hb. 64.  
 Amanda Schn. 114.  
 Amata L. 8 75  
 Amathusia Esp. 62 101.  
 Ambigua F. 73 106 119.  
 Ambiguata Dup. 122.  
 Ambusta F. 16.  
 Amethystina Hb. 95.  
 Amphidamas Esp. 7 62.  
 Anachoreta F. 79 107.  
 Anastomosis L. 79 107.  
 Ancilla L. 123 124.  
 Angelicae 59 60 61 113  
 Angularia Thnb 20 25 124.  
 Annulata Schulze 6 15  
 Antiopa L. 14 78 106.  
 Antiqua L. 68  
 Antirrhini Hb. 73.  
 Aphirape Hb 62 101.  
 Apiciaria Schiff 27 108.  
 Apiforme Cl. 78.  
 Apollo L 30.  
 Appensata Ev. 20.  
 Aprillina L. 23.  
 Aquata Hb. 65 66 104 115.  
 Aqueata Hb. 122.  
 Arcania L. 38 42.  
 Arcas Rott. 114.  
 Arcuosa Hw. 44  
 Arenacearia Hb. 114.  
 Areola Esp. 34.

- Arethusa Esp. 45  
 Argentea Hfn. 11.  
 Argentina Schiff. 22.  
 Argentula Hb. 43.  
 Argiades Pall. 59 61 62.  
 Argiols L 50 105.  
 Argus L. 36 59 60 62.  
 Armiger Hb. 13 48 65 85 98.  
 Artemisiae Hfn. 11 12.  
 Artesiaria F. 108.  
 Arundinis F. 86.  
 Asclepiadis Schiff 95  
 Asella Schiff 6 19 71.  
 Asellaria H.-S. 121.  
 Asiliformis Rott 21.  
 Assimilata Gn. 56.  
 Associata Bkh. 97.  
 Asteris Schiff. 9 37.  
 Astrarche Bgstr. 85  
 Atalanta L. 77.  
 Athalia Rott. 103 105.  
 Atomaria L. 8 11 29 36 50 51 12 12  
 Atraria H.-S. 37  
 Atrata L. 58.  
 Atriplicis L. 7 75.  
 Atropos L. 17 58 97.  
 Augur F. 73 93.  
 Aulica 117.  
 Aurago F. 19.  
 Aurantiaria Esp. 16 25 49 68 94  
 112.  
 Aurelia Nick. 26 103 116.  
 Auricoma F. 18 51 52 82 87.  
 Aurinia Rott. 25 96 105.  
 Aurita Esp. 123.  
 Autumnaria Gn. 24 27 68 93  
 Aversata L. 123.  
 Badiata H. 87.  
 Baetica L. 17.  
 Baja F. 52 118.  
 Balaria Schiff 85 94 112  
 Balsamitae B. 47 65 114.  
 Barbalis Cl. 15 24 27.  
 Basiliuca F. 40.  
 Batis L. 18 54  
 Belgaria 51.  
 Bellargus Rott. 35 59 71 113.  
 Berberata Schiff 90  
 Betulae L. 83 92.  
 Betularius L. 16 36 53 54 72 78  
 80 89 108.  
 Betulina Z. 15 68  
 Bicolorana Fuesl. 22  
 Bicolorata Hfn. 28 94.  
 Bicoloria Schiff. 12 14.  
 Bicoloria Vill. 40 44.  
 Bicuspis Bkh. 14 19 27 82.  
 Bidentata Cl. 52 68 75.  
 Bifida Hb 79 82.  
 Bilineararia Fuchs 121.  
 Bilineata L. 122  
 Bilunaria Esp. 27 54 72 108.  
 Bimaculata F. 15 19 72 93.  
 Bimaculosa L 88 93.  
 Binaria Hfn. 22.  
 Bipunctaria Schiff. 122.  
 Binndularia Bkh. 18 25  
 Bisetata Hfn. 121.  
 Blattariae Esp. 17.  
 Blomerri Curt. 89.  
 Bombycella Schiff 39.  
 Bombyliformis O. 34.  
 Boreata Hb. 16 69.  
 Braconiformis H. S. 8.  
 Bractea F. 47 73.  
 Brassicae L. 63 119.  
 Briseis L. 41.  
 Brizae Esp. 20.  
 Brumata L. 69 78.  
 Brunnea F. 52 55 118.  
 Brunneata Thnb. 53.  
 Bucephala L. 23 72 79 107.  
 Bucephaloides O. 23.  
 Caccimacula F. 71 73 98  
 Caeruleocephala 59 77 83 93.  
 Caesia Bkh. 69.  
 Caesiata Lang 53.  
 Caja L. 117.  
 Calabrararia Z. 13.  
 C album L. 35 49 55 57 88 97  
 109.  
 Caliginosa 91 114.  
 Calvaria F. 80 108 123.  
 Camelina L. 15 68 72.  
 Camelita Esp. 17  
 Camilla Schiff 34.  
 Campanulae Fr. 37.  
 Candelarum Stgr. 64 65 114.  
 Candidatu Schiff. 20 48.  
 Cannae O 86.  
 Capitata H.-S. 10.  
 Capreolaria F. 31.  
 Capsincola Hb. 69.  
 Captiuncula Tr. 43.  
 Carbonaria Cl. 16 110  
 Cardamines L. 33 69 92

- Cardui Hb. 17 19.  
 Cardui L. 20 74 76 89.  
 Caricaria Reut. 121  
 Carniolica Sc. 29 100.  
 Carpinata Bkh. 80 110.  
 Carpophaga Bkh. 69.  
 Casta Bkh. 70 73 86.  
 Casta F. 66 103  
 Castanea Esp. 35 51 52  
 Castaneae Hb. 86  
 Castigata Hb. 66 77 112 123.  
 Castrensis L. 115  
 Catax L. 14 22 79 92 112.  
 Cauchyata Dup. 9 38.  
 C aureum Kn. 7 114.  
 Celsia L. 44.  
 Celtis Esp. 117.  
 Centonalis Hb. 14 82 87 117.  
 Cephiformis O. 102.  
 Certata Hb. 90.  
 Cervinata Schiff. 74  
 Cespitis F. 77 121.  
 Chamomillae Schiff. 57.  
 Chaonia Hb. 22.  
 Cheiranthi Tausch 7 114.  
 Chi L. 68 119.  
 Chloerata Mab. 84 94.  
 Chlorana L. 106.  
 Chrysitis L. 9 76 77 89.  
 Chryson Esp. 75 89 104.  
 Chrysorrhoea L. 68 77 87 112  
 Chrysozona Bkh. 11 67.  
 Cicatricalis Tr. 123.  
 Cineta F. 120  
 Cinctaria Schiff. 11 51 57 91 94  
 122.  
 Cinerea Hb. 119.  
 Cinnamomea Göze 79 88 97.  
 Cincia L. 48 105.  
 Circe F. 21 42 43 46.  
 Circellaris Hfn. 80 109 120.  
 Citrigo L. 72.  
 Clathrata L. 60.  
 C nigrum L. 63 98 111 118.  
 Coenobita Esp. 31  
 Coenosa Hb. 39.  
 Cognatus Fr. 49 65  
 Collina B. 118.  
 Comes Hb. 59 118.  
 Comitata L. 8 33 75.  
 Comma L. 38 113.  
 Comma L. 40.  
 Complana L. 123.  
 Compta F. 69 76.  
 Confusalis H.-S. 22 123.  
 Conigera F. 119.  
 Conopiformis Esp. 21.  
 Consona F. 74 78.  
 Consonaria Hb. 16 20 25 69 72.  
 Consortaria F. 15 25 54 94 110.  
 Conspersaria F. 11 90.  
 Conspicillaris L. 120.  
 Contigua Vill. 12 18 21 52 64 119.  
 Configuraria Hb. 31 121.  
 Contusa Fr. 82.  
 Convergens F. 23.  
 Conve sa Esp. 24.  
 Convolvuli L. 115.  
 Cordigera Thnb. 53.  
 Coridon Poda 51 100 113.  
 Coronata Hb. 32 38 57 104 111.  
 Corivalaria Kret. 121.  
 Corticata Tr. 104.  
 Corticea Hb. 39 119.  
 Corylata Thnb. 16 72 94.  
 Ooryli L. 19 49.  
 Cossus L. 28 77 78 106.  
 Coestaestrigalis Sph. 121.  
 Crabroniforme Esp. 109.  
 Craccae F. 100 113.  
 Crassa Hb. 39.  
 Crassiorella Brd. 68.  
 Crataegi L. 112.  
 Crataegi L. 14 92 106 112.  
 Cremiaria Fr. 124.  
 Crenata Esp. 80 82  
 Crepuscularia Hb. 14 16 69 78 94 110  
 Cribrum L. 38 51.  
 Cribrumalis Hb. 40.  
 Crinalis Tr. 64  
 Cristatula Hb. 33 75  
 Croceago F. 23.  
 Cucubali Fuesl. 69.  
 Cuculla Esp. 6.  
 Cucullata Hufn. 66 67.  
 Cucullatella L. 9 83 92.  
 Culiciformis L. 14 26.  
 Cultraria F. 19.  
 Cuprea Hb. 73  
 Cursoria Hfn. 63 116 119.  
 Curtula L. 79 107.  
 Curvatula Bkh. 27.  
 Cuspis Hb. 27  
 Cynata Hb. 33  
 Cy larus Rott. 61.  
 Cynthia Hb. 67 101.  
 Dablii Hb. 106 118.  
 Damon H.-G. 29.

- Daphne* Schiff. 54 101.  
*Daplidice* L. 33 63 85 86 98.  
*Dardouini* B. 116.  
*Debiliata* Hb. 53.  
*Deceptoria* Sc. 40 41.  
*Decolorata* Hb. 71.  
*Decora* Hb. 89.  
*Decorata* Bkh. 100.  
*Defoliaria* Cl. 25 68 78.  
*Degeneraria* Hb. 121.  
*Delphinii* L. 86.  
*Denotata* Hb. 36 37.  
*Denticulata* Tr. 37.  
*Dentina* Esp. 73.  
*Deplana* Esp. 58 123.  
*Depuncta* L. 77 118.  
*Derasa* L. 18.  
*Derivalis* Hb. 24.  
*Designata* Rott. 122.  
*Detersa* Esp. 90.  
*Detrita* Esp. 22.  
*Dia* L. 101.  
*Dictaeoides* Esp. 14.  
*Dictynna* Esp. 103 105.  
*Didyma* Esp. 40.  
*Didyma* O. 10 25 70 105.  
*Didymata* L. 53 56 58.  
*Diffinis* L. 88.  
*Digitaliaria* Dietze 31.  
*Ditecta* Hb. 24.  
*Dilectaria* Hb. 81.  
*Dilucidaria* Hb. 122.  
*Diluta* F. 23.  
*Dilutaria* Hb. 125.  
*Dilutata* Bkh. 16 49 88 94 110 112.  
*Dimidiata* Hfn 121.  
*Dipsaceus* L. 20 32 86.  
*Dispar* L. 77 99 112.  
*Dissimilis* Kn 7 75.  
*Dissoluta* Tr. 86.  
*Distinctaria* H. S 100.  
*Ditrapezium* Bkh. 73 118.  
*Dodoneata* Gn. 25 112.  
*Dolobraria* L. 19 25 75.  
*Dominula* L. 34 54 56 99 102.  
*Dorilis* Hufn. 7.  
*Dotata* L. 66 103.  
*Dromedarius* L. 14 27 49.  
*Dryas* Sc. 41.  
*Dubitata* L. 105.  
*Dumi* L. 47 73.  
*Duplaris* L. 15 79.  
*Edusa* 29 60 61 113.  
*Egea* Cr. 36.  
*Egeria* L. 38 43.  
*Electa* Bkh. 80 108.  
*Elinguaria* L. 34 33 54 87 94 110.  
*Elocata* Esp. 80 81 108.  
*Elpenor* L. 66 111.  
*Elymi* Tr. 14.  
*Emarginata* L. 121.  
*Emortualis* Schiff. 24.  
*Empitormis* Esp. 115.  
*Emutaria* Hb. 115.  
*Ephiaetes* L. 59 100 114.  
*Epiphron* Kn. 44 45.  
*Erminea* Esp. 79 107.  
*Ericae* Germ. 9 33 51.  
*Ericetaria* Vill. 8 36 51 61 113.  
*Erosaria* Bkh. 15 24 48 72.  
*Erythrocephala* F. 24 120.  
*Eumedon* Esp. 98.  
*Euphemus* Hb. 114.  
*Euphorbiae* F. 91 116 118.  
*Euphorbiae* L. 115.  
*Euphrasiae* Brahm. 51 116 118.  
*Euphrasiata* H. S 10.  
*Euphrosyne* L. 101.  
*Euryale* Esp. 38.  
*Evidens* Hb. 95.  
*Evonymaria* Schiff. 97.  
*Exanthemata* Sc. 68 108.  
*Exclamationis* L. 39.  
*Exigua* Hb. 119.  
*Exiguata* Hb. 6 28 57 84 90 94 97  
101 102 109 112.  
*Exoleta* L. 120.  
*Expallidata* Gn. 38 65.  
*Extraversaria* H. S 13 47 67 104.  
*Exulans* Hw. 10.  
*Fagi* L. 14 19 22 49.  
*Falcataria* L. 14 27.  
*Famula* Esp. 13 36.  
*Fascelina* L. 18 87 92 106 118.  
*Fasciana* L. 42.  
*Fasciolaria* Rott. 11.  
*Fasciuncula* Hw. 44.  
*Fausta* L. 114.  
*Fenestrella* Sc. 103.  
*Ferrugata* Cl. 66 122.  
*Festiva* Hb. 55 118.  
*Festucæ* L. 42 45 56.  
*Filicata* Hb. 26 121.  
*Filigrana* Esp. 69.  
*Filipendulæ* L. 48 59 105.  
*Fimbria* L. 55.  
*Fimbrialis* Sc. 11 37 91 100.  
*Firmata* Hb. 58.

- Fissipuncta Hw. 89 107  
 Flammatra F. 26 73.  
 Flammea Curt. 87.  
 Flava Hb. 86.  
 Flavago F. 109 120  
 Flaveolaria Hb. 121.  
 Flavia Fuesl. 117.  
 Flavicularia Hb. 99.  
 Flavicineta F. 7 11 61.  
 Flavicineta a Hb. 97 109.  
 Flavicornis L. 15.  
 Flexula Sch ff 93 112 124.  
 Florida Scum 98.  
 Fluctuata L. 122  
 Fluctuosa Hb. 113.  
 Fluviata Hb. 122.  
 Fontis Thnb. 52.  
 Forcipula Hb. 7 119  
 Formicaeformis Esp. 106 109.  
 Fovea Tr. 23  
 Fragariae Esp. 40 120.  
 Fraudatricula Hb. 124.  
 Fraudatrix Ev. 12  
 Fraxinata Crew. 28 88 91 112.  
 Fraxini L. 81 82.  
 Frustata Tr. 66.  
 Fuciformis L. 96  
 Fugax Tr. 118.  
 Fuliginaria L. 123 124.  
 Fuliginosa L. 117.  
 Fulva Hb 42 45.  
 Fulvago L. 109 120  
 Fulvata Forst. 88  
 Fumata Stph. 52  
 Funerea Hein. 39  
 Funesta Esp. 115.  
 Furcifera Hbn 15 27  
 Furcula L. 107 109.  
 Furva Hb 40.  
 Furvata F. 122.  
 Fuscantaria Hw. 28.  
 Galathea L. 41.  
 Galia a Hb. 66 67  
 Gallii Rott. 64 66 111 115.  
 Gamma L. 121.  
 Gemellata H.-S. 76.  
 Gemina Hb. 40  
 Geminipuncta Hatch 86.  
 Gemmaria Brahm. 31 87 94 104.  
 Gemma Tr. 46.  
 Genistae B. 12 35.  
 Geographica F. 70 115.  
 Greyon Hb. 96.  
 Gilvago Esp 81 120.  
 Gilvaria F. 29 34 57 60 62 91  
 101 122.  
 Glabraria Hb. 124.  
 Glarearia Brahm. 84.  
 Glareosa Esp. 47.  
 Glauca Hb. 52 56.  
 Glauca Se. 92  
 Glaucina Esp. 102 116.  
 Glaucinaria Hb. 122.  
 Globulariae Hb. 32  
 Gluteosa Tr 120.  
 Glyphica L. 59.  
 Gonostigma F. 44 68 87 92  
 Gothica L. 23 72 93.  
 Gracilis F. 11 61 87 91 93 114  
 Graminis L. 39.  
 Grasinella B. 39 58  
 Grisealis Hb. 18 48 54  
 Griseata Schiff 85.  
 Griseola Hb. 123  
 Grisescens Tr. 73.  
 Grossulariata L. 97.  
 Halterata Hbn. 80 83 110.  
 Harpagula Esp 14 22 71.  
 Hastata L. 16 53 109  
 Hawthorii Curt. 46.  
 Hebe L. 91 98 115 117.  
 Hecta L 7 29 51 55  
 Hellmanni Ev. 42  
 Helveticaria B. 103.  
 Helvola L. 23 51 52  
 Hepatica Hb. 46.  
 Hera L. 12 28 54 97 105 111.  
 Herbariata F. 121  
 Hermione L. 41.  
 Hiera F. N. 45.  
 Hippocastanaria Hb 51.  
 Hippophaës Esp. 99.  
 Hippothoë L 7  
 Hirtarius Cf 25 69 72 89  
 Hirsutella Hb. 22.  
 Hispidarius F. 25 89.  
 Hispidus H.-G. 67 106.  
 Hoehenwarthi Helw. 21.  
 Holosericata Dup. 125.  
 Honoraria Schiff. 24.  
 Humiliata Hbn. 50 121.  
 Humilis F. 120  
 Humuli L. 55 73 75 96.  
 Hyale L. 60 113.  
 Hydrata Tr. 70.  
 Hylaeformis Lsp. 54  
 Hylas Esp. 60 62.  
 Hymenaea S.-V. 93



- Hyperanthus L. 41 43.  
 Hyperici F. 57.  
 Jacobaea L. 64.  
 Janira L. 38 43.  
 Janthina Esp. 34 55 73 118.  
 Jaspidea Vill. 93.  
 Jearus Rott. 12 35 50.  
 Ichneumoniformis F. 50 61 84.  
 Ida Esp. 38.  
 Ida Schiff. 80 81 109.  
 Ilicaria H.-G. 25.  
 Ilicitolia L. 52 107.  
 Ilicis Esp. 21.  
 Ilicis Rbr. 22.  
 Illustris F. 26.  
 Imbecilla F. 98 119.  
 Immanata Hw. 26.  
 Immorata L. 21 51 100.  
 Immundata Z. 20.  
 Immutata L. 121.  
 Impudens Hb. 40.  
 Impura Hb. 40 87.  
 Impurata Hb. 37.  
 Incanata L. 100 121.  
 Incerta Hfn. 15 23 72 77.  
 Incultaria H.-S. 55.  
 Incursata Hb. 53.  
 Indigata Hb. 58 67.  
 Infausta L. 92.  
 Infidaria Läh. 35 91 103 110.  
 Ingrica H.-S. 27.  
 Innotata Hfn. 41 12.  
 Ino Esp. 18 54 96 114.  
 Inornata Hb. 8 50 121.  
 Insigniata Hb. 9 54 94 112.  
 Interjecta Hb. 118.  
 Jo L. 55 77.  
 Jolas F. 17.  
 Jota L. 77 121.  
 Iphis Schiff. 38 46.  
 Iris L. 108.  
 Irregularis Hfn. 47 70 86.  
 Irriguata Hb. 20 25.  
 Irrorella Cl. 124.  
 Isogrammaria H.-S. 104.  
 Juniperata L. 102.  
 Kadenii Fr. 119.  
 Lacertinaria L. 14 27.  
 Lactearia L. 15 27 35 52.  
 Lactu·ae Esp. 33 47.  
 Laeta Esp. 74.  
 Laevigaria Hb. 123.  
 Laevis Hb. 8 120.  
 L album Esp. 106.  
 L album L. 10 88 90.  
 Lambda F. 33 52 108.  
 Lanceata Hb. 31 99.  
 Lanestris L. 14 59 71 83 92 106 112.  
 Laodice Pall. 101.  
 Lapponaria B. 67.  
 Laquaeria H.-S. 10.  
 Lariciata Fr. 67.  
 Latens Hb. 39 119.  
 Lateritia Hfn. 49.  
 Lathonia L. 101.  
 Latreillei Dup. 29.  
 Lavatherare Esp. 116.  
 Leineri Fr. 11.  
 Lenta Tr. 120.  
 Leporina L. 27 68 107.  
 Leucographa H. 52 120.  
 Leucographa Bkh. 47.  
 Leucophaea View. 12 37 91.  
 Leucophaecaria Schiff. 25 83.  
 Leucopsiformis Esp. 115.  
 Leucostigma Hb. 43 45 56 95.  
 Levana L. 76.  
 Libatrix L. 108.  
 Lichenaria Hfn. 124.  
 Ligea L. 38 41.  
 Ligula Esp. 84 93 112 120.  
 Ligustri F. 28 85.  
 Ligustri L. 28 32 85 94.  
 Limacodes Hf. 19 22.  
 Lombaria F. 13 36.  
 Limitata Sc. 60 61 84.  
 Limosa Tr. 16 113 114.  
 Linariata F. 70.  
 Linearia Hb. 19 24 52 91.  
 Lineata Sc. 21 32 57 99 122.  
 Lineola O. 38 92.  
 Linogrisea Schiff. 55 118.  
 Literata Don. 109.  
 Lithargyra Esp. 40.  
 Littoralis Curt. 42.  
 Litura L. 120.  
 Litorata Cl. 31 58 102.  
 Livida F. 73 120.  
 L nigrum Muell. 71 78 88 106.  
 Lonicerae Esp. 59 113.  
 Lota Cl. 27 80 107.  
 Lubricipeda Esp. 118.  
 Lucerneae L. 118.  
 Lucida Hfn. 74 115.  
 Lucifuga Hb. 33 49 75.  
 Lucilla F. 97.  
 Lucina L. 7 55.  
 Lucipara L. 76 77 78 92.

- Lucipeta F. 56 83.  
 Luctifera Esp. 118.  
 Luctuata Hb. 66.  
 Luctuosa H.-G. 115 118.  
 Ludicra Hb. 113.  
 Ludifica L. 9 102 109 112.  
 Lugubrata S'gr. 111.  
 Lunaria Schiff. 25 27 68 87 93.  
 Lunaris Schiff. 24 79.  
 Lunigera Esp. 31.  
 Lunula Hfn. 70.  
 Lupulinus L. 44 118.  
 Luridata Bkh. 16 25 27.  
 Lurideola Zinck. 123.  
 Lusoria L. 100 113.  
 Lutarella L. 124.  
 Luteago Hb. 70.  
 Luteata Schiff. 28.  
 Luteolata L. 49 78 94 112.  
 Lutosâ Hb. 87.  
 Lutulenta Bkh. 98 102.  
 Lyaon Rott. 38.  
 Lychnitis Rbr. 63.  
 Lythoxylea F. 40.  
 Machaon L. 13 20 65 75.  
 Macilenta Hb. 19 120.  
 Macilcutaria H.-S. 32 89 91 96.  
 Maculania Lang 7 46.  
 Macularia L. 75 99 116.  
 Maculosa Gern. 67.  
 Maera L. 42 43 45.  
 Magnolii B. 70.  
 Malvae L. 17 26 32 54.  
 Margaritaria L. 19 24 48.  
 Margaritacea Vill. 47 118.  
 Marginaria Bkh. 25 27 80 87 94.  
 Marginatâ L. 49 80 82 108.  
 Marginepunctata Göze 21 30 34 62 98.  
 Maritima Tausch. 86.  
 Marmorosa Bkh. 61 102.  
 Matronula L. 34 48 73 74 106.  
 Matura Hfn. 39.  
 Materna L. 28.  
 Maura L. 7 119.  
 Medusa F. 38 40.  
 Megacepha a F. 79.  
 Megaera L. 38 45.  
 Melagona Bkh. 19.  
 Melanaria L. 53.  
 Melanocephalum Dahm 82.  
 Meleager Esp. 101.  
 Meliloti Esp. 59 61 113.  
 Mendica L. 118.  
 Menthastri Esp. 118.  
 Menyanthidis Hb. 33 53.  
 Mesomella L. 123 124.  
 Meticulosa L. 77 99.  
 Mi Cl. 8 33 59.  
 Miata L. 16 25 28 109.  
 Micacea Esp. 8. 43 90.  
 Milhauseri F. 19 22.  
 Millefoliata Rossl. 91.  
 Miniata Forst. 123 124.  
 Minima Fuesl. 61 62 113.  
 Miniosa F. 15 18 23 93.  
 Minorata Tr. 10.  
 Minutata Gn. 51 104.  
 Mnemosyne L. 71.  
 Modesta Hb. 56 74.  
 Moeniata Sc. 13 36.  
 Molluginata Hb. 66.  
 Molothina Esp. 51.  
 Monacha L. 22 30 58 68 99.  
 Moneta F. 26 86 101.  
 Moniliata F. 121.  
 Monochroma E p. 23.  
 Monorlypha Hfn. 40.  
 Montanata Bkh. 122.  
 Morio L. 39 42.  
 Morpheus Hfn. 11 77 99 115.  
 Morpheus Pall. 38.  
 Multangula Hb. 66.  
 Munda Esp. 23 77 79.  
 Mundana L. 124.  
 Munitata Hb. 122.  
 Muralis Forst. 124.  
 Muricata Hfn. 121.  
 Murinaria F. 60 62 113.  
 Murinata Sc. 116.  
 Muscaeformis View. 46.  
 Muscella Hb. 39.  
 Muscerda Hfn. 123.  
 Musiva Hb. 118.  
 Myopaeformis Bkh. 9.  
 Myrmidone Esp. 60.  
 Myrtilli L. 51.  
 Nana Rott 71.  
 Nanata Hb. 51.  
 Napi L. 63 86.  
 Nebulata Tr. 66.  
 Nebulosa Hfn. 39.  
 Nemoraria Hb. 121.  
 Nepetata Mab. 12 100.  
 Nervosa F. 7 115.  
 Neurica Hb. 86.  
 Neustria L. 14 22 77 79 83 88 92 112.  
 Nexa Hb. 42 45.  
 Nictitans Bkh. 40 44.

- Nigricans* L. 73 119.  
*Nigrotasciaria* Göze 88.  
*Niobe* L. 101.  
*Nitida* F. 8 55 120.  
*Nitidata* H.-S. 121.  
*Nitidella* O. 22 49 68.  
*Noctua* L. 16 25 27 108 110.  
*Nothum* Hb. 80 82 108.  
*Nubeculosa* Esp. 15 48 84 89.  
*Nudella* O. 39 47.  
*Nupta* L. 80 108.  
*Nymphagoga* Esp. 21.  
*Obelisca* H.-S. 39 119.  
*Obesalis* Tr. 77.  
*Obfuscaria* Hb. 122.  
*Obliterata* Hfn. 16 28.  
*Obliterata* Rbr. 11.  
*Oblongata* Thub. 13 14 32 36 37  
 65 91 95 96 104.  
*Obscura* Brahm. 118.  
*Obscuraria* Hb. 122.  
*Obsoleta* Hb. 87.  
*Obsoletaria* Rbr. 121.  
*Oculta* L. 52 119.  
*Ocellaris* Bkh. 81 120.  
*Ocellata* L. 66.  
*Ocellata* L. 78 106 109.  
*Ocellina* Hb. 118.  
*Ochracea* Hb. 10 17 20 62 63.  
*Ochrata* Sc. 98.  
*Ochreago* Hb. 63.  
*Ochrearia* Rossi. 61 96 122.  
*Ochroleuca* Esp. 39.  
*Octogesima* Hb. 79.  
*Oedippus* F. 95.  
*Oeme* Hb. 38.  
*Oleagina* F. 93.  
*Oleracea* L. 119.  
*Olivata* Bkh. 66.  
*Ononaria* Fuesl. 50.  
*Ononis* F. 50 70 89.  
*Oo* L. 23.  
*Opacella* H.-S. 39.  
*Operaria* Hb. 122.  
*Ophiogramma* Esp. 41 42 45 95.  
*Opima* Hb. 19 23 107.  
*Optilete* Kn. 52 53.  
*Or.* Fb. 81 82.  
*Orbicularia* Hb. 27 108.  
*Orbona* Hfn. 55 118.  
*Orion* Esp. 19 23.  
*Orion* Pall. 30.  
*Ornata* Sc. 21 100.  
*Ornitopus* Rott. 24 93.  
*Oxalina* Hb. 79 107.  
*Oxycauthae* L. 81 93 112.  
*Pabulatricula* Brhm. 40.  
*Pacta* L. 108 110.  
*Palaemon* Pall. 38.  
*Palaeno* L. 53.  
*Palaenea* Esp. 15 27 82.  
*Pales* Schiff. 101.  
*Paliens* L. 8 73.  
*Palustris* Hb. 120.  
*Palpina* L. 79 107.  
*Paludata* Thub. 53.  
*Pamphilus* L. 41 43.  
*Pandora* Schiff. 101.  
*Pantaria* L. 28.  
*Paplia* L. 54 101.  
*Papilionaria* L. 15 19 27 49.  
*Paralellaria* Schiff. 15 83.  
*Paranymphe* L. 84 93 112.  
*Parasita* Hb. 38 77 96.  
*Parthenias* L. 15 19.  
*Parthenie* B.h. 96 105.  
*Pastinum* Tr. 100 113 114.  
*Pavonia* L. 18 51 87 92 109.  
*Paula* Hb. 89.  
*Pedaria* F. 6 25 69 72.  
*Peltiger* Schiff. 13 50 64 89.  
*Pendularia* Cl. 15 24 27.  
*Pennaria* L. 25 49 68 72 94.  
*Perflua* F. 19 79 88 109.  
*Perla* F. 124.  
*Perochraria* 40 45.  
*Persicariae* L. 21 119.  
*Petasitae* Dbld. 83.  
*Petraria* Hb. 29.  
*Peucedani* Esp. 100 114.  
*Phegea* L. 7 73 105.  
*Phicomone* Esp. 113.  
*Phlaeas* L. 7.  
*Phoebe* Kn. 32 105.  
*Phragmitidis* Hb. 87.  
*Picata* Hb. 98.  
*Pictaria* Curt. 93.  
*Pigra* Hfn. 79 82 107.  
*Pilosellae* Esp. 13 26 35 95 100.  
*Pimpinellata* Hb. 13 47 50.  
*Pinastri* L. 58.  
*Pini* L. 31 58.  
*Piniarius* L. 31 58.  
*Piniperda* Panz. 31. 58.  
*Pinivora* Pr. 31 58.  
*Pisi* L. 119.  
*Pistacina* F. 78 93 120.  
*Pityocampa* Schiff. 58.

- Plagiata L. 57.  
 Plantaginis L. 70 71 106 117.  
 Platinea Tr. 62.  
 Platyptera Esp. 70.  
 Plectea L. 118.  
 Plumberia F. 13 36 122.  
 Plumbeolata Hw. 51 59 103.  
 Plumigera Esp. 6.  
 Podalirius L. 83 92.  
 Polychlorus L. 16 59 88 106 109.  
 Polycommata Hb. 28 35 85.  
 Polygona F. 7 62 118.  
 Polygrammata Bkh. 66.  
 Polymita L. 55.  
 Poliodon Cl. 57.  
 Polyxena Schiff. 78.  
 Pomoeraria Ev. 10.  
 Pomonarius Hb. 25.  
 Popularius F. 39 42 44.  
 Populata L. 53.  
 Populeti Tr. 81 82.  
 Populi L. 14 22 71 77 82 83 112.  
 Pupuli L. 81.  
 Populi L. 78 80 106 109.  
 Populifolia Esp. 79 80 82.  
 Porata F. 15 24.  
 Porcellus L. 66.  
 Porphyrea Esp. 18 34 104.  
 Porrinata Z. 49 112 121.  
 Potatoria L. 39 41.  
 Praecox L. 11 76 78 116 .  
 Praeformata Hb. 57.  
 Prasina F. 52 54 119.  
 Prasinana L. 18 22.  
 Prenanthis B. 17.  
 Proboscidalis L. 56 77 121.  
 Procellata F. 104.  
 Processionea L. 22.  
 Promissa Esp. 24 88.  
 Pronuba L. 55 73 101 118.  
 Prosapiaria L. 31 58 99.  
 Proserpina Pacl. 76 111.  
 Protea Bkh. 23.  
 Pruinata Hfn. 13 35 60.  
 Prunata L. 57 97.  
 Pruni L. 14 26 71 77 83 92 112.  
 Pruni L. 83 92.  
 Pruni Schiff. 21 51 92.  
 Pruniaria L. 15 34 36 52 51 94 110.  
 Psi L. 27 48 72 77 79 87.  
 Pudibunda L. 18 68 87.  
 Puella Esp. 81 82.  
 Puerpera Giorna 80 110.  
 Pulchella L. 102.  
 Pulchellatta Stph. 31.  
 Pulla Esp. 39.  
 — Hb. 24 121.  
 Pullata Tr. 122.  
 Pulmentaria Gu. 30 47 50 95.  
 Pulmonaris Esp. 74.  
 Pulveraria L. 34 108.  
 Pulverata Thnb. 83.  
 Pulverulenta Esp. 23 68.  
 Pumilata Hb. 13 50 51 58 102 104 112.  
 Punctaria L. 15 24.  
 Punctata F. 123.  
 Punctata Sc. 121.  
 Punctularia Hb. 16 27.  
 Punicea Hb. 18 73.  
 Purpuraria L. 8 63.  
 Purpurata L. 117.  
 Purpureofasciata Pil. 29.  
 Purpurina Hb. 20.  
 Pusaria L. 15 27.  
 Pusilla View. 40 56 63.  
 Pusillata F. 31 58 67 99 103.  
 Postulata Hfn. 24.  
 Puta Hb. 119.  
 Putata L. 52.  
 Putris L. 106 115.  
 Pygmaearia Hb. 121.  
 Pygmaeata Hb. 56.  
 Pyralina View. 9 23 72 78 88.  
 Pyramidica L. 34 79 84 93 107.  
 Pyri Schiff. 9 16 28 59 83.  
 Pyrina L. 9 16 28 32 88.  
 Quadra L. 124.  
 Quadrifaria Sulz. 122.  
 Quadrifasciaria Cl. 122.  
 Quadripunctata F. 119.  
 Quensellii Payk. 117.  
 Quercaria Hb. 24.  
 Quercifolia L. 77 83 92.  
 Quercinaria Hfn. 19 24 72.  
 Quercus L. 14 22 92 107.  
 Quercus L. 21.  
 Quercus Schiff. 21.  
 Querna F. 22.  
 Radiosa Esp. 57.  
 Ramosa Esp. 34.  
 Rapae L. 63 86.  
 Raptricola Hb. 124.  
 Ravula Hb. 124.  
 Receptricula Hb. 124.  
 Rectalis Ev. 44.  
 Rectangula T. 59 61.  
 Rectangu'aris H.-G. 117.  
 Rectangulata L. 9 17.

- Rectilinea Esp. 52 54.  
 Remutaria Hb. 66 121.  
 Renalis Hb. 65 68.  
 Repandata L. 16 35 36 53 89 101 110  
 Respersa Hb. 119.  
 Respersa Hb. 64.  
 Reticulata F. 10.  
 Reticulata Vill. 76 95.  
 Retusa L. 107.  
 Rhamnata Schiff. 105  
 Rhamni L. 104.  
 Ridens F. 23.  
 Riguata Hb. 66 103.  
 Rimicola Hb. 22  
 Rivata Hb. 66.  
 Roboraria Schiff. 9 25.  
 Roboris Esp. 28.  
 Roboris B. 23.  
 Roraria F. 13 36.  
 Roscid v. Esp. 123.  
 Rosea Hb. 91.  
 Rostralis L. 56 77.  
 Rubea F. 22.  
 Rubi L. 18 35 118  
 Rubi L. 12 18 60.  
 Rubi View. 98  
 Rubidata F. 66 67.  
 Rubiginata Hfm 100 121  
 Rubiginea F. 68 120.  
 Rubricollis L. 124.  
 Rubricosa F. 66 98 120.  
 Rufa Hw. 96.  
 Rufaria Hb. 98 121.  
 Rufata F. 11 13 60  
 Ruficollis F. 23.  
 Rufocincta H.-G. 30 47 70  
 Rumicis L. 116 118.  
 Rubicapraria Hb. 94 112.  
 Rurea F. 40.  
 Russula L. 73 105.  
 Rusticata F. 125.  
 Rutcilla Esp. 23.  
 Sabandiata Dup. 105  
 Sagittata F. 114  
 Salicalis Schiff. 82 108 110.  
 Salicata Hb. 66  
 Salicis L. 79 106  
 Sambucaria L. 32 55 72 80 85 94 110  
 Santonici He. 12 57.  
 Sao Hb. 114  
 Satellitia L. 6 24 93 107  
 Satyrata Hb. 66 80 96 122.  
 Saxicollata Ld. 66.  
 Saucia Hb. 119.  
 Scabiosae Schev. 59.  
 Scabiosata Bkh. 21 38 57 90 96 116.  
 Scabriuscula L. 7 63.  
 Scita Hb. 29.  
 Scoliaetormis Bkh. 11.  
 Scolopacina Esp. 40.  
 Scopariae Dorfl. 12.  
 Scoriacea Esp. 116.  
 Scriptaria H.-S. 69.  
 Scriptarata Hb. 122.  
 Scrophulariae Cap. 17 63.  
 Scutosus Schiff. 11.  
 Secundaria Esp. 31 102.  
 Segetum Schiff. 39 119.  
 Selenaria Hb. 11 21 61 116.  
 Selene Schiff. 101.  
 Selenitica Esp. 29 84.  
 Selinata H.-S. 17 104.  
 Semele L. 38.  
 Semiargus Rott. 46 62.  
 Semibrunnea Hw. 28.  
 Senex Hb. 124  
 Sepiaria Hfm 124.  
 Sepium Spr. 39.  
 Serena F. 47 48 104  
 Sericata Esp. 34 85.  
 Sericealis Sc. 40  
 Serotinaria Hb. 122  
 Serratilinea Tr. 119  
 Serratalae Rbr. 32.  
 Sexalisata Hb. 108  
 Sibylla L. 34  
 Signaria Hb. 31.  
 Signifera F. 39 106.  
 Signum F. 60 103 118.  
 Silaceata Hb. 111.  
 Silenata Stdfs. 70.  
 Si vius Kn. 38  
 Similis Fuesl. 68.  
 Simplonia H.-S. 39.  
 Simulans Hfm. 39 118.  
 Simulata Hb. 103.  
 Sinapis L. 61 84 113  
 Siterata Hfm. 6 9 25 59 72 88 94.  
 Smaragdaria F. 91.  
 Sobrina Gn. 118  
 Sobrinata Hb. 103.  
 Socia Rott. 24 72 78 93.  
 Sociaria Hb. 11 12 13 36 90.  
 Sociata Bkh. 66.  
 Solidaginis Hb. 52 54.  
 Sordida Bkh. 40.  
 Sordida Hb. 74 99 118.  
 Sordidata F. 53 110.

- Sororcula Hfn. 124.  
 Sparganii Esp. 86.  
 Sparsata Tr. 32.  
 Spartiata Fuesl. 13.  
 Speciosa Hb. 52.  
 Spheciformis Gern. 26.  
 Sphinx Hfn. 24 72 84 108.  
 Spini Schiff. 26 87 92 107.  
 Spini Schiff. 92 105.  
 Splendens Hb. 119.  
 Sponsa L. 24 88.  
 Stabilis View. 19 23.  
 Staticea L. 7 65.  
 Statilinus Hfn. 44 45.  
 Stellatarum L. 64 66.  
 Stigmatica Hb. 73 74 99.  
 Straminea Tr. 87.  
 Straminata Tr. 100 121.  
 Stratarius Hfn. 16 25 72 87 89.  
 Striata L. 11 45 49 51 105.  
 Strigaria Hb. 121.  
 Strigata Muell. 24 87 93.  
 Strigilaria Hb. 11 13.  
 Strigilis Cl. 40.  
 Strigillaria Hb. 36 51 122.  
 Strigosa F. 93.  
 Strigula Schiff. 22.  
 Strigula Thnb. 51.  
 Subciliata Gn. 6.  
 Subfulvata Hw. 91.  
 Subhastata Nolek. 109.  
 Sublustris Esp. 40.  
 Submutata Tr. 100.  
 Subnotata Hb. 8 33 75.  
 Subrosea Sthp. 9.  
 Subsericeata Hw. 98 106.  
 Subtusa F. 81 82.  
 Succenturiata L. 85.  
 Suffumata Hb. 66.  
 Sulphurago F. 6.  
 Superstes Tr. 119.  
 Suspecta Hb. 81 120.  
 Sylvanus Esp. 41 43 44.  
 Sylvata Sc. 89 101.  
 Sylvinus L. 8.  
 Syringaria L. 34 75.  
 Tabaniforme Rott. 78 82.  
 Taeniata Sthp. 122.  
 Tages L. 61 74.  
 Tamarisciata Frr. 99.  
 Tanacetii Schiff. 12 57 85 91.  
 Taraxaci Esp. 73.  
 — Hb. 8.  
 Tarsicrinalis Kn. 18 54 123.  
 Tersipennalis Tr. 123.  
 Tarsiplumalis Hb. 123.  
 Tau L. 14 19 22 26 49.  
 Telicanus Lang. 59 110.  
 Temerata Hb. 15 19 24 84 108.  
 Tempfi Thnb. 10.  
 Tenebrata Sc. 55.  
 Teuebrosa Hb. 26 76.  
 Teutacularia L. 121.  
 Tenuiata Hb. 110.  
 Terebra F. 82.  
 Terrea Frr. 73 119.  
 Tersata Hb. 104.  
 Testacea Hb. 39.  
 Testacea Don. 28.  
 Testata L. 16 54 108.  
 Tetra F. 47.  
 Tetralunaria Hfn. 25 27 54 93.  
 Thalassina Rott. 12 119.  
 Thapsiphaga Tr. 63.  
 Thaumus Hfn. 38.  
 Thersamon Esp. 7 12.  
 Tibiale Esp. 20.  
 Tibiae L. 71.  
 Timon Hb. 82.  
 Tincta Brahm. 50 52.  
 Tiphon Rott. 43 44.  
 Tipuliformis Cl. 49 57.  
 Tithonus L. 43.  
 Togata Hb. 31.  
 Togatalalis Hb. 22.  
 Tophacea Hb. 66 103.  
 Torva Hb. 81 82.  
 Trabealis Sc. 115.  
 Tragopoginis L. 11 91 111.  
 Transalpina Esp. 61 100.  
 Trapezina L. 23 68.  
 Tremu a Cl. 14 79 82 107.  
 Tremulifolia Hb. 14 22 79 80 82.  
 Trepida Esp. 14 22.  
 Triangulum Hfn. 76 98.  
 Tridens Schiff. 83 107 112.  
 Trifasciata Bkh. 28.  
 Trifolii Esp. 59 118.  
 Trifolin Esp. 59 61.  
 Trifolii Rott. 33 75.  
 Trigeminata Hw. 121.  
 Trigrammica Hfn. 106 119.  
 Trilineata Sc. 8 29.  
 Trimacula Esp. 14 22.  
 Trimaculata Vill. 81.  
 Tripartita Hfn. 77.  
 Triplasia L. 77.  
 Triquetra F. 101.

- Trisignaria H.-S. 10 35 47 67 83 104.  
 Tristata L. u. Hb. 66 67.  
 Tritici L. 39 119.  
 Tritophus F. 14 79 82 107.  
 Trivia Schiff. 63  
 Truncata Hfn. 16 18 26 35 53 109  
 112.  
 Turca L. 40  
 Tusciaria Bkh. 94.  
 Typica L. 8 55 119.  
 Ulmi Schiff. 88.  
 Umbellaria Hb. 121.  
 Umbra Hfn. 50 98  
 Umbratica L. 20 30 33.  
 Umbrosa Hb. 39 118.  
 Unangulata Hb. 98.  
 Unanimis Tr. 40  
 Uncula Cl. 43.  
 Undulana Hb. 21 109.  
 Undulata L. 53 108 110.  
 Unicolor Hfn. 38.  
 Unifasciata Hw. 10.  
 Unita Hb. 124.  
 Urticae Esp. 118.  
 Urticae L. 76  
 Ustula Fr. 96 116.  
 Vaccinii L. 24 120.  
 Valerianata Hb. 10.  
 Variata Schiff 31 58.  
 Variegata Dup. 30.  
 Van punctatum Esp. 93 120.  
 Velitaris Rott 22 79.  
 Velleda Hb. 29.  
 Venostata F. 69 71.  
 Venustula Hb. 32.  
 Veratraria H S. 35  
 Verbasci F. 109.  
 Verbasci L. 17 63.  
 Verberata Sc. 31.  
 Vernana Hb. 81.  
 Vernaria Hb. 103.  
 Veronicae Hb. 120.  
 Versicoloria L. 14 48 49 71.  
 Vespertaria Bkh. 94.  
 Vestigialis Rott. 39.  
 Vetula Dup. 119.  
 Vetulata Schiff 105.  
 Vetusta Hb. 63 120  
 Vibicaria Cl. 13 35 85 93.  
 Vicella Schiff 38 113 115.  
 Villica L 117.  
 Villosella O. 38.  
 Viminalis F. 109.  
 Vinula L. 79 107.  
 Virens L. 46 98 106.  
 Viretata Hb. 59 85 94 105  
 Virgata Rott. 66.  
 Virgaureae L. 8 38.  
 Virgaureata Dbld. 65.  
 Virgularia Hb. 123.  
 Viridana Walbh. 16 84.  
 Viridaria Cl. 64 121.  
 Viridaria F. 8 99.  
 Viridata L. 15 51 110.  
 Vitalbata Hb. 104.  
 Vitellina Hb. 40.  
 Vittata Bkh. 31.  
 Vulgata Hw. 30 53 55 69 112 123  
 Waluum Kn. 88.  
 Wauaria L. 57 97.  
 Woekearia Stgr. 122.  
 Xanthographa F. 55 101 118.  
 Xanthomelas Esp. 106 109.  
 Xanthomista Hb 7 106  
 Xerampelina Hb 28.  
 Xeranthemi B. 37.  
 Ypsilon Rott. 39.  
 Zelleraria Fr. 122  
 Zizac L. 79 82 107.  
 Zonarius Schiff 60 90 91.



## == Torfplatten. ==

Eigenes, anerkannt **vorzüglichstes** Fabrikat. Meine durch **exakt arbeitende Maschinen** (eigener elektr. Kraftbetrieb) hergestellten Torfplatten übertreffen selbstverständl. die **minderwerf. Handarbeit**. Der stets **wachsende Absatz meines Fabrikats**, der denjenigen meiner Konkurrenten **weit übertrifft**, die grosse Anzahl der fortlaufend antreffenden Anerkennungen erster Entomologen, Museen und entomologischer Vereinigungen ist die beste Bürgschaft für die Güte meiner Ware.

Bei Aufträgen im Werte von 20 M. an auf nachsteh. Grössen 10% Rab.

Ich empfehle für bessere Insektenkästen **Torfplatten**:

28 cm lang, 13 cm br., 1 $\frac{1}{4}$ cm stark, 60 Platt. = 1 Postpack. m. Verp. M. 3,40
26 " " 12 " " 1 $\frac{1}{4}$ " " 75 " = 1 " " " " 3,40
28 " " 13 " " 1 " " 70 " = 1 " " " " 3,40

**Torfplatten**, II. Qual., gatte, vollkantige, nur wirklich brauchbare Ware:  
26 cm lang, 10 cm breit, 100 Platten mit Verpackung . . . M. 2,30  
24 " " 8 " " 100 " " " " " " " " 1,80  
26 " " 12 " " 75 " " " " " " " " 2,60

Ausschussplatten, aus sämtlichen Sorten gemischt, doch immer in gleicher Stärke, 100 Platten mit Verpackung . . . " 1,20

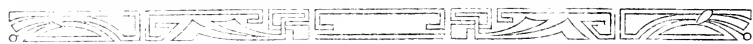
**Torfstreifen** für Tagfalterkästen, Spannbretter u. s. w.,  $\frac{1}{2}$  bis  $1\frac{1}{2}$  cm breit, 28 cm lang, 100 Stück . . . " 0,80

Eine gute Torfplatte ist das beste Material zum Belegen der Insektenkästen u. wird von keinem Ersatzstoffe an Zweckmässigkeit erreicht.  
**Insektennadeln**, beste, weiss, p. 1000 St. 1,75, dto. beste schw. p. 1000 St. 2 M.  
**Klägers Pat.-Nadeln, Idealnadeln, Nickelnadeln** u. s. w.

**Netzbügel** für Schmetterlings-, Käfer- und Wasserinsektenfang, **Aufklebeblättchen, lithographierte Etiketten, Insektenkästen, Tötungs-  
gläser** in 5 verschiedenen Grössen u. s. w.

Jeder Auftrag wird umgeh. erledigt, jede nicht passende Ware wird gegen Erstattung der gehaltenen Kosten zurückgenommen.

Man verlange meine ausführliche Preisliste. **H Kreye, Hann.**



Die

# Buchdruckerei H. Schütz

(Mitgl. 1632 d. G. E.-V.)

**Langensalza** in Thüringen

bringt sich zur

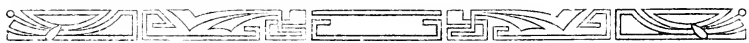
## Anfertigung sämtlicher Druckarbeiten

in empfehlende Erinnerung.

**Billige Preise!**

**Aufmerksame Bedienung!**

NB. Bei grösseren Aufträgen werden Sammlungsgegenstände mit in Zahlung genommen.





## Schreibers Unterscheidungsmerkmale.

Sehr praktisch zum Bestimmen schwieriger Arten. — Preis 1 Mark. —

Zu beziehen durch

O. Rapp, Erfurt, Schlüferstrasse 8.

## Torfplatten.

Erstklassig! Tadellos! Billig!

Man verlange Preisliste.

Franz Degener, Hannover,

Edenstrasse 12 u. 15.

Lief. erster Entomol. Museum-Vereine.

## Die Beiden

Universal-Wärme-Schränke D. R. G. M. eröffnen jedem Sammler ausgezeichnete Möglichkeiten zur **Aufzucht, Trocknen** von Insekten und gestopften Tieren, **Temperatur-Experimenten**, in 2 Grössen: Mit elektr. Melde-Einrichtung, allem Zubehör 52 Mk. bezügl. 35 Mk.

Ohne elektrischer Melde-Einrichtung 42 „ 25 „

Grösse I. 150 mal 75 mal 35 cm. Grösse II. 75 mal 50 mal 30 cm

**Raupenzucht-Behälter**, Glas zur Ei-Aufzucht 15 mal 10 mit abnehmbarem ventilirten Deckel und Boden mit Pflanzenhalter à 90 Pfg.

„**Simplex**“ 35 mal 21 von Zink mit auswechselbarem Gaze-Bezug à 1,75 M. bei 4 Stück à 1,70

„**Beobachter**“, 1 Seite Glas, 3 Seiten verzinkt. Drahtgaze, abnehmbarer Deckel und Boden. Glasseite bildet Thür. Ohne Glas geliefert 4,— Mk.

„**Reform**“ 48 mal 20, Wasserbeh., Kotsammel-Einr., gesicherter Verpuppraum, verzinkt. Drahtgaze 5,—

„**Reform**“ mit auswechselbarem Gazebezug 4,—, bei 4 Stück à 3,75.

„**Aufweich**“ Beh. auch als R.-Zucht und P.-Schlupfbehälter ideal zu benutzen, verzinkt, 4 theilig 4,25 Mk.

**Flachzucht- und Massenzuchtbehälter** 28 mal 35 mal 7 3,25 Mk., 80 mal 40 mal 30 5,75 Mk.

„**Ideal**“-Netzbügel allein 2,—, mit Tüll- oder Mull-Beutel 3,50, mit Seidenbeutel 5,— Mark. In Sekunde schlagbereit.

„**Ideal**“-Kätscher, 31 cm Durchmesser mit festem Halt und Verschr. Büg. auseinandernehmbar. 2,—. Mit Leinenbeutel 3,— Mk.

„**Königs**“ Knick-Schirm mit umlegbarem Stock, wirklich dauerhafter Konstr. und Arbeit mit Futteral 5,— Mk.

Klopfer, Raupen-Schachtel, Laternen, Geräte zum Präparieren, Peise-Ausüstung, Optische Artikel, Insektenkästen etc.

Verlangen Sie Liste. Bezug per Nachn.: Porto und Packung Selbstkosten.

Licht-Fang-Apparat.

Käfer-Fang-Apparat.

**F. Osc. König, Erfurt, Johannesstrasse 72.**

## Hugo Günther, Gotha (G. Augustin Nachf.)

**Tischlerei** für entomologische Bedarfsartikel mit elektrischem Betrieb liefert seit 1893 in anerkannt solider und sauberer Ausführung bei billigster Preisstellung

**Insektenkästen,**

**Insektenschränke,**

**Spannbretter etc**

Illustrierte Preisliste gratis und franko!

**Einzige entomologisch-Tischlerei  
Gothas—keine Handlung.**

Prämiert Schwabach 1905!

Hunderte von Anerkennungen!

## Ernst A. Böttcher

Naturalien- und Lehrmittel-Anstalt.

BERLIN C. 2, Brüder-Strasse 15.

## Sammlungs-Verzeichnis für europäische Grossschmetterlinge, zugl. Raupen- u. Schmetterl.-Kalender von A. Koch

In 2. Auflage 13 Quartbogen stark. Enthält in übersichtlicher tabellarischer Form sämtliche europ. Arten nach dem neuesten System angeordnet mit Angabe der Localitäten, Futterpflanzen, Erscheinungszeiten der Falter und der Raupen und jedes Wertes.

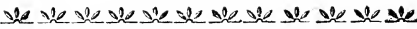
Für jeden Sammler unentbehrlich.

Preis brosch. 4.—, geb. 5.—, geb. und mit Schreibpapier durchschossen (für eigene Beobachtungen) 6.—

Auszug hiervon nur Namen Autor und Localität enthaltend auf gutem Papier einseitig gedruckt — 60.

Gratis und franko versende ich an Leser dieser Anzeige meine Preisliste über

Leb. Schmetterl.-Eier, Raupen und Puppen sowie auch meine Liste D betreffend Utensilien für Naturaliensammler (mit vielen Abbildungen.)



Wie kann man nur seine Etikotten noch schreiben,  
die druckt man sich viel bequemer und schöner.

A. sylvata.  
A. Richter  
Stettin 1904.

Danzig

Frankfurt-M.

Kompletter Druckapparat mit 2  
Randgrößen, 500 Typen in vor-  
z. leg. Schriftgröße auf Parkegel



Erzgebirge  
Rudolf Linke

Stuttgart

Erzgebirge  
Rudolf Linke

Mk. 12, auf Diamantkegel 13,25  
Mk. excl. Porto. Nur geg. Nachn.  
od. Voreins. Veri. Sie Preisliste!

F. Riedinger, Graveur, Frankfurt a.M., Luisenstr. 54.

**Gratis und franko:**

versende meine reichillustrierte  
Preisliste übersämtliche entomo-  
logische Requisiten, meine in  
eigener Werkstatt angefertigten  
Geräte sind anerkannt beste, wo-  
rüber zugleich zahlreiche Aner-  
kennungen des In- und Auslandes  
zur Verfügung stehen.

Wilh. Niepelt,  
Zirlau bei Freiburg (Schles.).



Gesetzlich  
geschützt.

**Rotinplatten.**

Gesetzlich  
geschützt

Das Beste zum Auslegen von Insekten-Kästen und -Schränken.

**Pergamyn-Spannstreifen.**

Das Beste zum Spannen der Schmetterlinge.

**Raupenzuchtkästen, Spannbretter.**

Netzbügel, 4teilig Mk. 1,75, mit Stock Mk. 2,50, dieselben  
fest schon von 30 Pfg. an, 30 cm Durchmesser.

**Insektennadeln**

liefert alles in vorzüglicher Ware und Ausführung.

Jean Roth, Fürth in Bayern.

**Insektenkästen, Schränke,**

ferner sämtl. Gebrauchsartikel, wie Netze, Raupenzuchtbehälter  
Sammel- u. Fangeräte etc. liefert in vorzügl. Ausführung billigst

Julius Arntz, Elberfeld, Spezialfabr. u. Handl. entom. Geräte.

Illustrierte Preisliste gratis.

**Preisliste**

über Insektenkästen, Insektenkästen,  
Utensilien und Sammlungen versendet  
gratis und franko.

A. Brauner, Altheide, Kr. Glatz.

**A. Grubert, Berlin 21.**



Insekten-Verkauf, -Ankauf, -Tausch.  
Entom. Postkarten, Bücher, Utensil.  
Holzglaskästen 30|40 2,25, 35|45 2,75,  
40|50 3.—, Doubleitenkast, 30|40 1,50,  
Dtz. 1,10 Proz. 20|30 1.—, „Cabinet-sheets“  
Sammelschrankplatten, beste Kasten-Auslage.  
Preisliste gegen Doppelkarte gratis.

Empfehle meine vorzüglichen schwar-  
zen Stahl- und weissen Insekten-  
Nadeln. Proben stehen gratis zur  
Verfügung.

Herm. Kläger, Nadler-Meister,  
BERLIN—Rixdorf, Knesébeckstr. 46.

**Arno Wagner,**  
Waidbruck, Südtirol.

Bestes

**Südtiroler Zuchtmaterial.**

Reelle Bedienung. Billigste Preise.  
Auf... Retourmark. beizufüg.

**Schreibers Untersch**

**rkmale.**

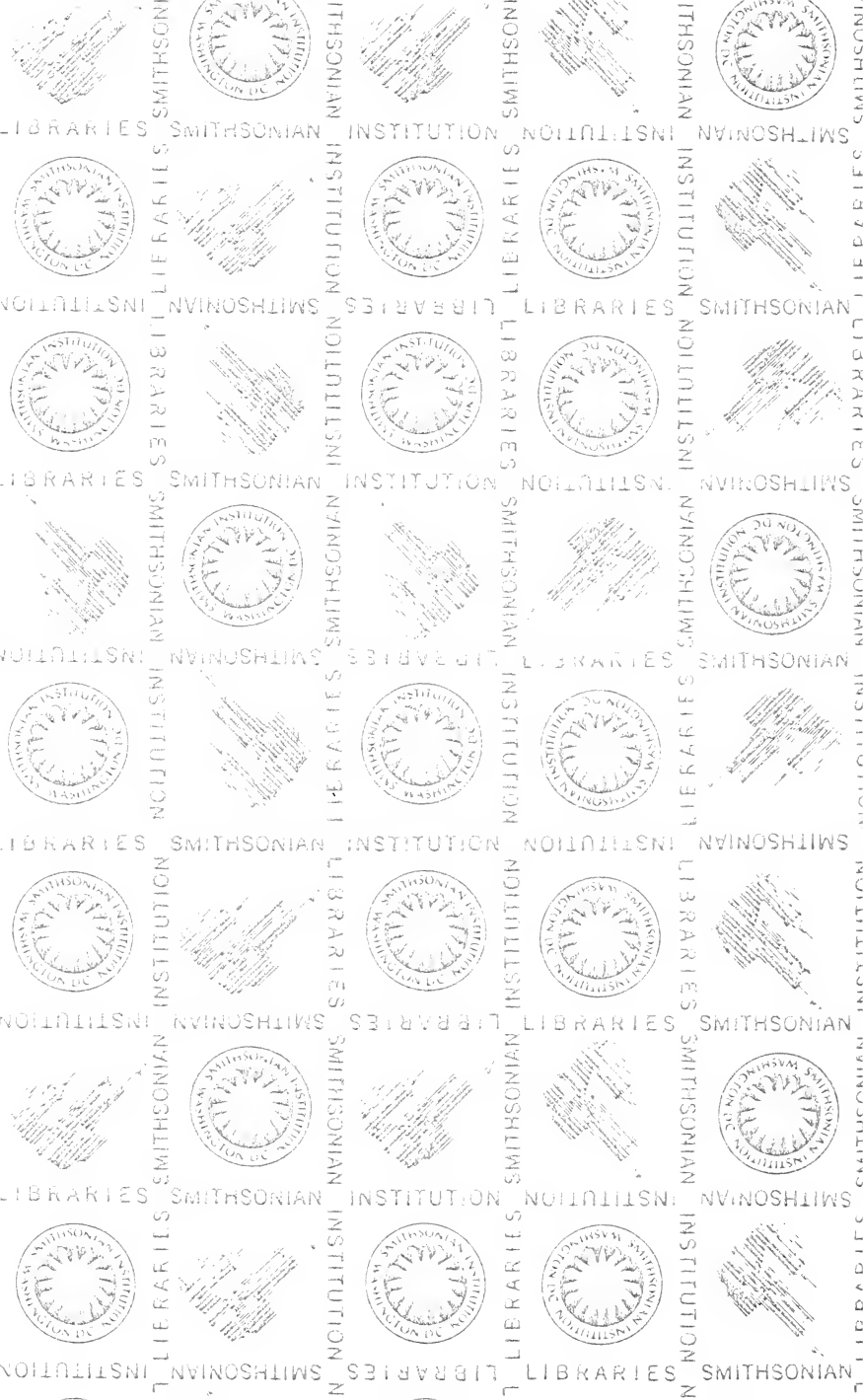
Auch Anfänger vermögen nach d... schwierige Arten  
zu bestimmen. — ... mark.

Zu beziehen durch:

O. Rapp, Erfurt, Schlüterstrasse 8.









ARTISAN INSTITUTION LIBRARIES



3 9088 00635 9632